

## FOOD & BEVERAGE, SALAS DE ENVASADO

### DETERGENTES CÁUSTICOS Y ALCALINOS PARA EL LAVADO DE ENVASES

#### REF 7509174 JD Bretak Plus VC76



Detergente cáustico en polvo para el lavado de envases.

Formato saco de 25 Kg.

#### REF ►

#### Spectak BPC



Detergente cáustico antiespumante de bajo punto de congelación.

REF SF000164 Formato contenedor 900 L

REF SF000165 Formato cisterna

#### REF ► JD Diverwash HD7 VC24



Detergente de baja alcalinidad para el lavado de botellas de policarbonato.

REF 7509153 Formato bombona 20 L

REF 7509155 Formato contenedor 950 L

#### REF ► JD Everite VA6



Ácido desincrustante inhibido para acero.

REF 5600036 Formato bombona 20 L

REF 7510537 Formato bidón 200 L

#### REF ► JD Divostar Quattro VC73



Detergente cáustico antiespumante de uso general.

REF 7509162 Formato bombona 20 L

REF 7509954 Formato bidón 200 L

REF 7509163 Formato contenedor 900 L

REF 7509165 Formato cisterna

#### REF ► JD Jarclean VC79



Detergente-desengrasante para lavado exterior de envases de latón y vidrio.

REF 7510092 Formato bombona 20 L

REF 7510745 Formato contenedor 950 L

#### REF ► JD Polypro VC17



Detergente SMS para limpiezas por spray de envases/moldes de policarbonato.

REF 7508965 Formato bombona 20 L

REF 7508968 Formato contenedor 950 L

#### REF 7509146 JD Mach 5 VC10



Detergente cáustico de uso general para lavados en spray.

Formato bombona 20 L

#### REF ► JD Quattro Plus VC74



Detergente cáustico con elevadas propiedades antiespumantes.

REF 7509166 Formato bombona 20 L

REF 7509802 Formato bidón 200 L

REF 7509167 Formato contenedor 900 L

REF 7509169 Formato cisterna

# FOOD & BEVERAGE, SALAS DE ENVASADO

## LAVADO DE BARRILES, BANDEJAS Y CAJAS

<b>REF 5600029 JD Rapid Wash VC15</b>	Detergente cáustico para limpieza en spray libre de EDTA. Formato bombona 20 L
	

<b>REF ► JD Reclaim VC78</b>	Detergente para limpieza en spray, SMS y adecuado para barriles de aluminio y botellas de policarbonato.  REF 7509180 Formato bombona 20 L REF 7509181 Formato bidón 200 L REF 7509805 Formato contenedor 950 L REF 7509806 Formato cisterna
	

## ADITIVOS PARA EL LAVADO DE ENVASES

<b>REF ► JD Antifoam HD VB3</b>	Antiespumante para altas temperaturas de uso general.  REF 7509089 Formato bombona 20 L REF 7509090 Formato bidón 200 L
	

<b>REF ► JD Divo AF VB4</b>	Aditivo atiespumante adecuado para Ref. PET.  REF 7509091 Formato bombona 20 L REF 7509092 Formato bidón 200 L
	

<b>REF ► JD Deofoamer BL VB66</b>	Aditivo antiespumante directo a la sosa líquida.  REF 7509136 Formato bidón 200 L REF 7509800 Formato contenedor 950 L
	

<b>REF ► JD Divo Ultra VB10</b>	Aditivo para el lavado de botellas, adecuado para Ref. PET.  REF 5600027 Formato bombona 20 L REF 5600084 Formato bidón 200 L REF 5600141 Formato contenedor 900 L
	

<b>REF ► JD Divobrite Integra VB37</b>	Aditivo para el lavado de botellas Con propiedades de protección del vidrio, adecuado para Ref. PET.  REF 7509118 Formato bombona 20 L REF 7509119 Formato bidón 200 L REF 7509120 Formato contenedor 950 L
	

<b>REF ► JD Fosfree G VB11</b>	Aditivo para el lavado de botellas antiespumante libre de fosfatos.  REF 7509102 Formato bombona 20 L REF 7509103 Formato contenedor 950 L
	

## FOOD & BEVERAGE, SALAS DE ENVASADO

### ADITIVOS PARA EL LAVADO DE ENVASES



#### REF ► JD Integra HD VB64

Aditivo para el lavado de botellas con propiedades protectoras del vidrio.

- REF 7511474 Formato bombona 20 L
- REF 7509129 Formato bidón 200 L
- REF 7509130 Formato contenedor 900 L
- REF 7509131 Formato cisterna



#### REF ► JD Shurlube H VL1

Lubricante de cadenas (para aguas duras) adecuado para condiciones de uso difíciles.

- REF 5600012 Formato bombona 20 L
- REF 5600069 Formato bidón 200 L
- REF 5600126 Formato contenedor 950 L
- REF 7509807 Formato cisterna

### ADITIVOS ENJUAGUE EN EL LAVADO DE ENVASES



#### REF ►

#### JD Divo PS VB7

Aditivo secuestrante para el enjuague de botellas, aprobado para Ref. PET.

- REF 5600025 Formato bombona 20 L
- REF 7509094 Formato contenedor 950 L



#### REF ►

#### JD Dicolube D 64 VL8

Lubricante de cadenas sintético (aminas) de uso general.

- REF 5600022 Formato bombona 20 L
- REF 5600079 Formato bidón 200 L
- REF 5600241 Formato contenedor 950 L
- REF 7509196 Formato cisterna



#### REF 5600015

#### JD Divo WWS VB8

Aditivo anti-incrustante y controlador de pH para el enjuague de botellas, aprobado para Ref. PET.

Formato bombona 20 L



#### REF ►

#### JD Dicolube RS 148

Lubricante de cadenas sintético (aminas) compatible para PET.

- REF SF000193 Formato bombona 20 L
- REF SF000202 Formato bidón 200 L
- REF SF000194 Formato contenedor 950 L
- REF SF000195 Formato cisterna



#### REF SF000114

#### TFC 2580

Inhibidor de incrustación y corrosión para tratamiento de aguas de red.

Formato bombona 20 L



#### REF SF000209

#### JD Dicolube RS 148 PLUS

Lubricante concentrado de cadenas sintético (aminas) compatible para PET.

Formato contenedor 950 L

### LUBRICANTES EN BASE ÁCIDOS GRASOS



#### REF ►

#### JD Dicolube Especial VL5

Lubricante de cadenas de uso general para aguas blandas.

- REF 7509193 Formato bombona 20 L
- REF 7509194 Formato bidón 200 L
- REF 7509195 Formato contenedor 950 L
- REF 7509810 Formato cisterna



#### REF ►

#### Dicolube DV

Lubricante de cadenas sintético (aminas) de uso general y bajo coste/litro.

- REF SF000228 Formato bombona 60 L
- REF SF000229 Formato contenedor 950 L

# FOOD & BEVERAGE, SALAS DE ENVASADO

## LUBRICANTES EN BASE SILICONAS

REF ►	<b>JD Dicolube BRK VL38</b>  Lubricante de cadenas sintético (siliconas) adecuado para cartones. REF 7510619 Formato bombona 20 L REF 7510842 Formato bidón 200 L REF 7510843 Formato contenedor 950 L	REF ►	<b>JD Dicolube TPB VL20</b>  Lubricante de cadenas sintético (siliconas) adecuado para cartones. REF 7509209 Formato bombona 20 L REF 7509210 Formato bidón 200 L REF 7509211 Formato contenedor 950 L
-------	--	-------	--

REF ►	<b>JD Dicolube TP VL6</b>  Lubricante de cadenas sintético (siliconas) adecuado para cartones homologados para TetraPak. REF 7509955 Formato bombona 20 L REF 7509956 Formato bidón 200 L REF 7509957 Formato contenedor 950 L
-------	--

## FOOD & BEVERAGE, LIMPIEZAS CIP

### DETERGENTES CÁUSTICOS Y ALCALINOS PARA LA LIMPIEZA DE CIRCUITOS

REF 5600049	<b>JD Breltak VC20</b>  Detergente en polvo cáustico antiespumante para aguas de dureza media. Formato saco 25 Kg.	REF ►	<b>JD Capture VC16</b>  Detergente para aguas duras en base silicatos para CIP y spray. REF 7508960 Formato bombona 20 L REF 7508963 Formato contenedor 900 L REF 7509838 Formato cisterna.
-------------	--	-------	---

REF ►	<b>JD Britestar VC12</b>  Detergente cáustico antiespumante bajo punto de congelación y de uso general. REF 5600048 Formato bombona 20 L REF 7508953 Formato contenedor 950 L REF 7508954 Formato cisterna	REF 5600007	<b>JD Clenebrite VC7</b>  Detergente cáustico antiespumante para aguas duras. Formato bombona 20 L
-------	--	-------------	--

## FOOD & BEVERAGE, LIMPIEZAS CIP

### DETERGENTES CÁUSTICOS Y ALCALINOS PARA LA LIMPIEZA DE CIRCUITOS

<b>REF 7508949 JD Cipton VC11</b>	Detergente cáustico de bajo punto de congelación para aguas duras.  Formato contenedor 900 L	<b>REF ► JD Solo VC27</b>	Detergente cáustico para procesos Single Stage en zonas calientes en Dairy,  REF 7509841 Formato bombona 20 L REF 7508988 Formato contenedor 900 L
<b>REF ► JD Divoflow NTC VC26</b>	Detergente cáustico atiespumante para procesos Single Stage para todos los sectores.  REF 7510944 Formato bombona 20 L REF 7510945 Formato bidón 200 L REF 7510846 Formato contenedor 900 L REF 7510947 Formato cisterna	<b>REF 7508920 JD Spectak G VC1</b>	Detergente cáustico de baja espuma para aguas duras.  Formato contenedor 900 L
<b>REF ► Jonclean 420</b>	Detergente cáustico para limpieza de circuitos.  REF SF401060 Formato bombona 20 L REF SF100006 Formato contenedor 900 L	<b>REF SF000115 Liquid Saf Kleen 9E</b>	Detergente de uso general ligeramente alcalino para limpiezas CIP o proyección  Formato bombona 20 L
<b>REF 7509067 JD Profile VC71</b>	Detergente clorado para limpiezas CIP y por spray.  Formato bombona 20 L	<b>REF ► JD Acidbrite 9 VA31</b>	Detergente ácido antiespumante de uso general.  REF 7509822 Formato bombona 20 L REF 7508881 Formato bidón 200 L REF 7508883 Formato contenedor 900 L REF 7508880 Formato cisterna
<b>REF 7509062 JD Redes VC70</b>	Detergente alcalino clorado SMS.  Formato bombona 20 L	<b>REF ► JD Bruspray Acid VA19</b>	Desincrustante ácido espumante.  REF 7508872 Formato bombona 20 L REF 7508875 Formato contenedor 900 L REF 7508877 Formato cisterna

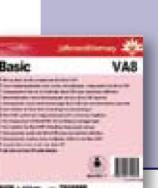
## DETERGENTES ÁCIDOS PARA PROCESOS CIP



REF ►

**JD Decale VA1**

Detergente ácido desicrustante.  
**REF 7509814** Formato 2 x 5 L  
**REF 5600013** Formato bombona 20 L  
**REF 5600070** Formato bidón 200 L  
**REF 7508846** Formato contenedor 950 L  
**REF 7508844** Formato cisterna

REF 7508855 **JD Basic VA8**

Detergente ácido adecuado para el sistema dual cip.  
Formato bidón 800 L



REF ►

**JD Elemental VA12**

Detergente ácido seguro para Al; componente del Dual Cip.  
**REF 7509819** Formato bombona 20 L  
**REF 7508865** Formato bidón 800 L

REF 7508904 **JD Adjust VB29**

Aditivo secuestrante directo a la sosa o a las soluciones alcalinas..  
Formato bombona 20 L



REF ►

**JD Gleam VA36**

Desincrustante ácido de bajo coste en uso.  
**REF 7510644** Formato bombona 20 L  
**REF 7510645** Formato contenedor 900 L

REF ► **JD Booster VB31**

Detergente Booster en base peróxido de hidrógeno.  
**REF 5600017** Formato bombona 20 L  
**REF 7508910** Formato contenedor 950 L



REF ►

**JD Pascal VA5**

Detergente desincrustante fuertemente ácido.  
**REF 5600001** Formato bombona 20 L  
**REF 7509817** Formato bidón 200 L  
**REF 7508852** Formato contenedor 900 L  
**REF 7508851** Formato cisterna

REF 5600040 **JD Complex VB13**

Aditivo reutilizable antiespumante para Single Stage en superficies calientes.  
Formato bombona 20 L



REF ►

**JD Super Dilac VA4**

Detergente desincrustante fuertemente ácido.  
**REF 5600014** Formato bombona 20 L  
**REF 7508849** Formato contenedor 900 L  
**REF 7508848** Formato cisterna

REF 5600043 **JD Copper Plus VB16**

Aditivo antiespumante para CIP con inhibidores para cobre.  
Formato bombona 20 L

## FOOD & BEVERAGE, LIMPIEZAS CIP

### ADITIVOS PARA PROCESOS CIP



REF ► **JD Defoam VB2**

Atiespumante de uso general.

REF **5600037** Formato bombona 20 L

REF **5600094** Formato bidón 200 L



REF ► **JD Divos 110 VM7**

Detergente alcalino para todo tipo de membranas UF.

REF **7510130** Formato bombona 20 L

REF **7510131** Formato bidón 200 L

REF **7510132** Formato contenedor 950 L



REF ►

**JD Dual CIP Alpha VB19**

Aditivo desinfectante a las soluciones detergentes ácidas.

REF **5600044** Formato bombona 20 L

REF **5600101** Formato bidón 200 L

REF **7508900** Formato contenedor 950 L



REF ►

**JD Divos 116 VM19**

Detergente de media alcalinidad para NF y membranas específicas de RO.

REF **7509847** Formato bombona 20 L

REF **7509014** Formato bidón 200 L

REF **7509016** Formato contenedor 950 L

### MEMBRANE CLEANING



REF ►

**JD Divos 80-2 VM1**

Aditivo enzimático a los productos alcalinos Divos para todo tipo de membranas.

REF **7508991** Formato bombona 20 L

REF **7508993** Formato contenedor 950 L



REF **7509021** **JD Divos 117 VM20**

Detergente alcalino para membranas UF con niveles altos de piedra de leche.

Formato contenedor 900 L



REF **7510866**

**JD Divos 98PE VM3**

Detergente en polvo enzimático para todo tipo de membranas.

Formato 20 Kg.



REF **7509029** **JD Divos 123 VM26**

Detergente alcalino para membranas filtrantes de vinos y cervezas.

Formato 20 L



REF ►

**JD Divos 108 VM21**

Detergente alcalino para todo tipo de membranas.

REF **7509848** Formato bombona 20 L

REF **7509023** Formato bidón 200 L

REF **7509025** Formato contenedor 950 L



REF ►

**JD Divos 120 CL VM9**

Detergente alcalino clorado para membranas tolerantes a elevados pH's.

REF **7509845** Formato bombona 20 L

REF **7509000** Formato bidón 200 L

# FOOD & BEVERAGE, LIMPIEZAS CIP

<p><b>REF ► JD Divos 124 VM5</b></p>  <p>Detergente alcalino para membranas de MF y UF tolerantes a elevados pH's.</p> <p>REF <b>7509844</b> Formato bombona 20 L      REF <b>7508995</b> Formato bidón 200 L      REF <b>7508997</b> Formato contenedor 900 L</p>	<p><b>REF 7510643 JD Divos 35 VM30</b></p>  <p>Detergente en base ácidos orgánicos sin fosfatos para todo tipo de membranas.</p> <p>Formato bombona 20 L</p>
<p><b>REFS110400025 JD Divos 125 P</b></p>  <p>Detergente alcalino en polvo para membranas UF.</p> <p>Formato 25 Kg.</p>	<p><b>REF 7509034 JD Divos ADD1 VM29</b></p>  <p>Aditivo a los productos alcalinos Divos para eliminar caseína en membranas UF.</p> <p>Formato bombona 20 L</p>
<p><b>REF 7510539 JD Divos 130 VM12</b></p>  <p>Detergente alcalino en polvo para membranas UF.</p> <p>Formato 25 Kg.</p>	<p><b>REF 7509013 JD Divos ADD3 VM16</b></p>  <p>Detergente Booster para la eliminación de grasas en todo tipo de membranas.</p> <p>Formato bombona 20 L</p>
<p><b>REF 7509008 JD Divos LS VM15</b></p>  <p>Líquido conservante para todo tipo de membranas.</p> <p>Formato bombona 20 L</p>	<p><b>REF ► Divosan 2010</b></p>  <p>Desinfectante terminal clorado.</p> <p>REF <b>SF000182</b> Formato 2 x 5 L      REF <b>SF000183</b> Formato bombona 20 L      REF <b>SF000184</b> Formato bidón 200 L      REF <b>SF000185</b> Formato contenedor 950 L</p>
<p><b>REF ► JD Divos 2 VM13</b></p>  <p>Desincrustante ácido para membranas UF, NF y RO.</p> <p>REF <b>7509846</b> Formato bombona 20 L      REF <b>7509004</b> Formato bidón 200 L      REF <b>7509006</b> Formato contenedor 900 L</p>	<p><b>REF ► JD Deogen VS7</b></p>  <p>Detergente desinfectante líquido clorado.</p> <p>REF <b>SF000132</b> Formato bombona 20 L      REF <b>SF000133</b> Formato bidón 200 L      REF <b>SF000134</b> Formato contenedor 950 L      REF <b>SF000135</b> Formato cisterna</p>

## FOOD & BEVERAGE, LIMPIEZAS CIP

### DETERGENTES / DESINFECTANTES CLORADOS

<b>REF ►</b>	<b>JD Divosan TC86 VS8</b>	<b>REF ►</b>	<b>JD Divosan Activ VT5</b>
Detergente desinfectante clorado.			Desinfectante en base ácido peracético del 5 %.
REF <b>7509052</b> Formato 2 x 5 L REF <b>7510576</b> Formato bombona 20 L REF <b>7509056</b> Formato bidón 200 L REF <b>7509060</b> Formato contenedor 950 L			REF <b>7510623</b> Formato bombona 20 L REF <b>7509379</b> Formato contenedor 950 L
			
<b>REF 7511843</b>	<b>JD Suma Sol D4.8</b>	<b>REF ►</b>	<b>JD Divosan Forte VT6</b>
Desinfectante clorado en polvo. Formato 10 Kg.			Desinfectante en base ácido peracético del 15 %.
			REF <b>7510624</b> Formato bombona 20 L REF <b>7509384</b> Formato bidón 200 L REF <b>7510908</b> Formato contenedor 950 L

### DETERGENTES / DESINFECTANTES SIN CLORO

<b>REF ►</b>	<b>Divosan 2011</b>	<b>REF ►</b>	<b>Divosan 2094</b>
Desinfectante para cloración de aguas.			Desinfectante para el tratamiento de aguas industriales, pasteurizadores de túnel y aplicaciones CIP.
REF <b>SF000109</b> Formato bombona 20 L REF <b>SF000162</b> Formato bidón 200 L REF <b>SF000163</b> Formato contenedor 950 L			REF <b>SF000267</b> Formato bombona 60 L REF <b>S447200215</b> Formato 215 Kg. REF <b>SF000268</b> Formato contenedor 950 L
			
<b>REF ►</b>	<b>JD Omega VS23</b>	<b>REF ►</b>	<b>JD Divosan DB VT12</b>
Detergente desinfectante libre de cloro para aplicaciones CIP.			Desinfectante ácido en base OSA.
REF <b>7510574</b> Formato bombona 20 L REF <b>7509079</b> Formato bidón 900 L			REF <b>SF000153</b> Formato bombona 20 L REF <b>SF000159</b> Formato contenedor 950 L REF <b>7511033</b> Formato cisterna
			

### DESINFECTANTES BASADOS EN PERACÉTICO

<b>REF ►</b>	<b>JD Divosan Mezzo VT7</b>	<b>REF ►</b>	<b>JD Divosan MH VT11</b>
Desinfectante en base ácido peracético 2,5 %.			Desinfectante ácido yodado.
REF <b>SF000196</b> Formato 5 L REF <b>7510898</b> Formato bombona 20 L REF <b>7510895</b> Formato bidón 200 L REF <b>7510900</b> Formato contenedor 950 L			REF <b>SF000117</b> Formato bombona 20 L REF <b>SF000126</b> Formato contenedor 950 L
			

# FOOD & BEVERAGE, LIMPIEZA DE EXTERIORES

## DETERGENTES ESPUMANTES

REF ►	<b>JD Acifoam VF10</b>
	Autoespumante ácido desincrustante.
REF <b>5600021</b>	Formato bombona 20 L
REF <b>7509873</b>	Formato contenedor 900 L

REF ►	<b>JD NP Freefoam VF11</b>
	Autoespumante ácido libre de P y N.
REF <b>5600033</b>	Formato bombona 20 L
REF <b>5600090</b>	Formato bidón 200 L

REF ►	<b>JD Deltafoam VF8</b>
	Autoespumante SMS de uso general.
REF <b>7509256</b>	Formato bombona 20 L

REF ►	<b>JD Powerfoam VF4</b>
	Autoespumante de elevada causticidad.
REF <b>7509238</b>	Formato bombona 20 L
REF <b>7509239</b>	Formato bidón 200 L
REF <b>7510975</b>	Formato contenedor 900 L

REF ►	<b>JD Diverfoam SMS Chlor VF18</b>
	Autoespumante clorado, SMS, sin silicatos.
REF <b>7509995</b>	Formato bombona 20 L
REF <b>7509996</b>	Formato bidón 200 L
REF <b>7510533</b>	Formato contenedor 950 L

REF ►	<b>JD Safefoam VF9</b>
	Autoespumante ligeramente alcalino SMS, sin silicatos.
REF <b>7509261</b>	Formato bombona 20 L
REF <b>7509262</b>	Formato bidón 200 L
REF <b>7509872</b>	Formato contenedor 950 L

REF ►	<b>JD Easyfoam VF32</b>
	Detergente-desinfectante espumante clorado.
REF <b>7511472</b>	Formato bombona 20 L
REF <b>7512783</b>	Formato bidón 200 L
REF <b>7511473</b>	Formato contenedor 950 L

REF ►	<b>JD Superfoam VF3</b>
	Autoespumante alcalino de uso general.
REF <b>7509232</b>	Formato bombona 20 L
REF <b>7509233</b>	Formato bidón 200 L
REF <b>7509235</b>	Formato contenedor 950 L

REF ►	<b>JD Hypofoam VF6</b>
	Detergente-desinfectante con elevado nivel de cloro.
REF <b>7509248</b>	Formato bombona 20 L
REF <b>7509251</b>	Formato contenedor 950 L

## FOOD & BEVERAGE, LIMPIEZA DE EXTERIORES

### DETERGENTES ESPUMANTES



**REF ► JD Ultrafoam VF2**

Autoespumante alcalino con elevada se-cuestración.

REF 7509229 Formato bombona 20 L

REF 7509230 Formato bidón 200 L

REF 7509871 Formato contenedor 950 L



**REF 7511378 JD Enduroplus VE6**

Detergente de alta concentración en cloro con alta capacidad de adherencia.

Formato bombona 20 L



**REF 7510268 JD Unifoam VF34**

Detergente espumante cáustico de elevada secuestración.

Formato bombona 20 L



**REF 7509280 JD Acigel VG7**

Gel ácido.

Formato bombona 20 L

### ENDURO



**REF 7511372 JD Endurosuper VE3**

Detergente espumante de uso general con alta capacidad de adherencia.

Formato bombona 20 L



**REF 5600051 JD Powergel VG1**

Gel de elevada causticidad.

Formato bombona 20 L



**REF 7511375 JD Endurochlor VE5**

Detergente clorado de media alcalinidad con alta capacidad de adherencia.

Formato bombona 20 L



**REF ► JD Sanigel VG4**

Gel higienizante.

REF 5600052 Formato bombona 20 L

REF 5600109 Formato bidón 200 L



**REF 7511387 JD Endurocid VE10**

Detergente desincrustante espumante con alta capacidad de adherencia.

Formato bombona 20 L



**REF 5600053 JD Securegel VG5**

Gel higienizante para enfriadores.

Formato 2 x 5 L

# FOOD & BEVERAGE, LIMPIEZA DE EXTERIORES

## GELES

REF ►	JD Supergel VG3
	Gel de uso general.
REF 5600010	Formato bombona 20 L
REF 5600124	Formato contenedor 950 L

## ANTIESPUMANTES

REF ►	JD AF Hitemp VB24
	Atiespumante para altas temperaturas de uso general.
REF 7509226	Formato bombona 20 L
REF 7509986	Formato contenedor 950 L

REF 7509862	JD AF Medtemp VB23
	Atiespumante para temperaturas medias de uso general.
	Formato bombona 20 L

REF 7509225	JD AF Lotemp VB21
	Atiespumante para bajas temperaturas de uso general.
	Formato bombona 20 L

REF 7509224	JD AF Silicon VB1
	Antiespumante en base silicona.
	Formato bombona 20 L

## DETERGENTES DESENGRASANTES DE USO MANUAL

REF ►	JD Shureclean Plus VK9
	Detergente neutro concentrado de uso manual.
REF 7509854	Formato 2 x 5 L
REF 7509292	Formato bombona 20 L
REF 7509294	Formato contenedor 950 L

REF ►	JD Shureclean VK10
	Detergente de uso general.
REF 7509858	Formato 2 x 5 L
REF 7509295	Formato bombona 20 L
REF 7509297	Formato contenedor 950 L

## DETERGENTES DESENGRASANTES ALCALINOS

REF ►	JD Arteclean VK40
	Detergente de baja alcalinidad para aplicaciones manuales y por espuma.
REF 7510271	Formato 2 x 5 L
REF 7510272	Formato bidón 20 L
REF 7510270	Formato contenedor 950 L

REF 7509298	JD Fillerclean VK12
	Detergente alcalino para la limpieza exterior de llenadoras.
	Formato bombona 20 L

REF 7509303	JD Hypoclean VK38
	Detergente clorado en polvo para uso manual, SMS.
	Formato 25 Kg.

## FOOD & BEVERAGE, LIMPIEZA DE EXTERIORES

### DETERGENTES DESENGRASANTES ALCALINOS


**REF ► Jonclean-427**

Limpiaador líquido para superficies.  
REF **SF401220** Formato bombona 20 L  
REF **SF100007** Formato contenedor 950 L


**REF ►**
**Jonclean-F4**

Detergente de media alcalinidad de uso general.  
REF **SF401210** Formato bombona 20 L  
REF **420490** Formato 210 Kg.


**REF ►**
**JD Multiclean VK7**

Limpiaador líquido para superficies.  
REF **7509290** Formato bombona 20 L  
REF **7509291** Formato bidón 200 L  
REF **7509876** Formato contenedor 950 L


**REF 7509284 JD Safeclean VK2**

Detergente de uso general en polvo, SMS.  
Formato 25 Kg.


**REF 7509285 JD Ultraclean VK3**

Líquido detergente de uso general y aplicaciones manuales.  
Formato bombona 20 L


**REF ►**
**JD Alcosan VT10**

Desinfectante alcohólico para superficies.  
REF **7512449** Formato 2 x 5 L  
REF **7512450** Formato bombona 20 L


**REF ►**
**Divosan GQ**

Desinfectante en base aldehídos y amonios cuaternarios para superficies externas.  
REF **SF000155** Formato 2 x 5 L  
REF **SF000156** Formato bombona 20 L


**REF SF000154**
**Divosan 2080 TN**

Desinfectante termonebulizable.  
Formato 2 x 5 L


**REF ►**
**JD Divosan QC VT50**

Desinfectante em base amonio cuaternario para superficies externas.  
REF **SF000178** Formato 2 x 5 L  
REF **7510596** Formato bombona 20 L  
REF **SF000148** Formato contenedor 950 L


**REFS124200001 Divosan Spray**

Desinfectante de superficies que requieran rápido secado.  
Formato 6 x 0,5 L

# FOOD & BEVERAGE, LIMPIEZA DE EXTERIORES

## DETERGENTES DESINFECTANTES

REF ►	<b>JD Suredis VT1</b>
	Desinfectante de bajo impacto medioambiental para superficies.
	REF <b>SF000206</b> Formato 2 x 5 L
	REF <b>7510582</b> Formato bombona 20 L
	REF <b>SF000152</b> Formato bidón 200 L
	REF <b>SF000208</b> Formato contenedor 950 L

REF ►	<b>JD Delladet VS2</b>
	Detergente desinfectante en base amonios cuaternarios para superficies.
	REF <b>7509347</b> Formato 2 x 5 L
	REF <b>7510583</b> Formato bombona 20 L

REF ►	<b>JD Tego 2000 VT25</b>
	Desinfectante anfotérico de elevada concentración para desinfección de superficies.
	REF <b>7511150</b> Formato 2 x 5 L
	REF <b>7511151</b> Formato bombona 20 L

REF ►	<b>Suma Chlorsan D10.4</b>
	Detergente desinfectante líquido clorado para limpiezas manuales.
	REF <b>7513592</b> Formato 2 x 5 L
	REF <b>7513593</b> Formato bombona 20 L

## DETERGENTES PARA CÍTRICOS

REF <b>SF000266</b>	<b>Diverwash fruit</b>
	Detergente para la limpieza de fruta después de la recolección.
	Formato 60 L

## FOOD & BEVERAGE, TRATAMIENTO DE AGUAS

### CALDERAS Y CIRCUITOS

<b>REF SF000212 TFC 2510</b>	Inhibidor de incrustación y corrosión para el tratamiento del agua de calderas. Formato 60 L	<b>REF ► TFC 2540</b>	Producto completo para tratamiento del agua en sistemas de frío / calor y pasteurizadores. REF SF000112 Formato 20 L REF SF000217 Formato 950 L
<b>REF S441900065 TFC 2520</b>	Acondicionador del agua de calderas. Formato 65 Kg.	<b>REF SF000215 TFC 2541</b>	Inhibidor de corrosión e incrustación para tratamiento de aguas y pasteurizadores. Formato 900 L
<b>REF SF000111 TFC 2521</b>	Composición líquida para el tratamiento de agua de calderas de vapor. Formato 20 L	<b>REF ► TFC 2545</b>	Desinfectante para el tratamiento de la legionela y pasteurizadores de túnel. REF SF000110 Formato 20 L REF SF000218 Formato 950 L
<b>REF SF000214 TFC 2560</b>	Neutralizante en línea de retorno de condensados. Formato 60 L	<b>REF ► TFC 2591</b>	Inhibidor de corrosión. REF S441200215 Formato 215 Kg. REF SF000027 Formato 1.000 Kg.
<b>REF SF000220 TFC 2550</b>	Inhibidor de corrosión para circuitos cerrados de calefacción y refrigeración. Formato 60 L		

<p><b>REFS130900040 Diversey Insecticida K</b></p>  <p>Insecticida. Formato 4 x 10 L</p>	<p><b>REF SF000269 Dermoprotector L</b></p>  <p>Higiene de ubres previo al ordeño. Formato 10 L</p>
<p><b>REF ► Mastimin</b></p>  <p>Preventivo e mamitis en base yodo. REF SF000122 Formato 2 x 5 L REF SF000100 Formato 20 L</p>	<p><b>REF SF100065 Sellador AB</b></p>  <p>Sellador higienizante en base alcohol benzílico. Formato 20 L</p>
<p><b>REF ► Teatcare</b></p>  <p>Preventivo e mamitis en base clorhexidina. REF SF000119 Formato 2 x 5 L REF SF000098 Formato 20 L</p>	<p><b>REF SF100068 Sellador 10</b></p>  <p>Sellador higienizante yodado. Formato 20 L</p>
<p><b>REF ► Teatcare Plus</b></p>  <p>Preventivo e mamitis en base clorhexidina (emulsión). REF SF000121 Formato 2 x 5 L REF SF000099 Formato 20 L</p>	

## FOOD & BEVERAGE, INDUSTRIA VINÍCOLA

### INDUSTRIA VINÍCOLA

<b>REF 7511172 JD Isograp VV1</b>	Detergente desinfectante líquido clorado moderadamente espumante. Formato 20 L	<b>REF 7511136 JD Renograp San VV5</b>	Desinfectante en polvo para barricas de madera. Formato 10 Kg.
			
<b>REF 7511173 JD Multigrap VV6</b>	Detergente espumante de elevada causticidad. Formato 20 L	<b>REF 7511175 JD Sanigrap VV8</b>	Detergente desinfectante líquido clorado para circuitos. Formato 20 L
			
<b>REF 7511176 JD Omegrap VV9</b>	Detergente desinfectante sin cloro para circuitos. Formato 20 L	<b>REF 7511177 JD Spray grap Liquid VV10</b>	Detergente cáustico líquido para limpieza de circuitos. Formato 20 L
			
<b>REF 7511174 JD Oxigrap VV7</b>	Aditivo oxidante de las soluciones alcalinas. Formato 20 L	<b>REF 7511332 JD Spray grap VV3</b>	Detergente cáustico en polvo para limpieza de circuitos. Formato 25 Kg.
			
<b>REF 7511135 JD Renograp Clean VV4</b>	Detergente alcalino en polvo para barricas de madera. Formato 10 Kg.	<b>REF 7511133 JD Ultragrap VV2</b>	Desinfectante clorado en polvo. Formato 10 Kg.
			