

DENGRAZ N

Desengrasante neutro



Posee componentes con gran poder desengrasante y emulsionantes de grasas, aceites y otras suciedades. No ataca pinturas, ni perjudica donde se aplica. Puede usarse tanto en aguas blandas como en aguas duras debido a su alto poder secuestrante. Especialmente indicado en la limpieza general de superficies que pueden ser alteradas por compuestos alcalinos (aluminio, superficies pintadas, etc.). Producto neutro. Apto para la industria alimentaria.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

La dosificación recomendada varía en función del tipo de aplicación a realizar: Utilizar entre 7% y el 14% dependiendo de la suciedad existente. Producto aplicable para la limpieza de maquinaria, suelos de fábricas y talleres, cocinas, institucionales, etc.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	verde
Densidad:	1.01 g/cc a 20°C
pH:	9.0
	← ACIDOS NEUTROS ALCALINOS →
T ^a Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Tensioactivos aniónicos
 Secuestrantes
 Diluyentes
 Colorantes
 Conservantes