


 <b>STANDARD ELEMENTAIRE</b> ELEMENT STANDARD	<b>PRODUIT DE DECOFFRAGE</b> RELEASE AGENT		<b>A.91.43.H3.12</b> REV. <b>B</b>																																			
<table border="0"> <tr> <td> <b>PRINCIPALES UTILISATIONS</b>          Décoffrage après coulage de résine       </td> <td> <b>MAIN USES</b>          Agent to remove chocks if necessary after pouring       </td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td> <b>NAVIRE</b>          Tous navires       </td> <td> <b>SHIP</b>          All ships       </td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td> <b>MATIERE</b>          Décoffrant PRD 610          Décoffrant FT36 (Spray)       </td> <td> <b>MATERIAL</b>          Release agent PRD 610          Release agent FT36 (Spray)       </td> <td colspan="2">  </td> </tr> <tr> <td> <b>AUTRES DOCUMENTS</b>          A.91.20.R1.01 et 02 et 03 (Résine de calage)          A.91.49.R3.01 (Produit de coffrage)          A.91.20.T7.01 (Produit d'étanchéité)          A.91.10.A0.01 (Mélangeuse)          A.19.10.E0.01 (Réservation)       </td> <td> <b>SEE OTHER DOCUMENTS</b>          A.91.20.R1.01 and 02 and 03 (Resin for chocking)          A.91.49.R3.01 (Material to form moulds)          A.91.20.T7.01 (Sealing compound)          A.91.10.A0.01 (Mixer)          A.19.10.E0.01 (Foam rubber pipe)       </td> <td colspan="2"></td> </tr> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Désignation</th> <th>Référence Fournisseur</th> <th>Etat</th> <th>Conditionnement</th> <th>REFERENCE OBJET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Décoffrant</td> <td>PRD 610</td> <td>-</td> <td>0,6kg</td> <td>SA029282</td> </tr> <tr> <td>Décoffrant FT36</td> <td>10220</td> <td>spray</td> <td>0,4kg</td> <td>SA029283</td> </tr> </tbody> </table> <table border="0"> <tr> <td> <b>DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur</b>          Sans          CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier          No document   <b>AGREMENT SOCIETES DE CLASSIFICATION :</b>          Sans          CLASSIFICATION SOCIETES AGREEMENT :          No agreement       </td> <td> <b>FOURNISSEUR / REFERENCE</b>          POLYRESINE SA / PRD 610          MAK Méditerranée / 10220          SUPPLIER / REFERENCE   <hr/> <b>NORME DE REFERENCE</b>          Sans          REFERENCE NORM          No       </td> <td> <b>ETAT DE LIVRAISON</b>          DELIVERY STATUS   <b>COLISAGE</b>          PACKAGING   <b>ETAT DE CONDITIONNEMENT</b>          CONDITIONNING STATUS       </td> </tr> </table>					<b>PRINCIPALES UTILISATIONS</b> Décoffrage après coulage de résine	<b>MAIN USES</b> Agent to remove chocks if necessary after pouring			<b>NAVIRE</b> Tous navires	<b>SHIP</b> All ships			<b>MATIERE</b> Décoffrant PRD 610 Décoffrant FT36 (Spray)	<b>MATERIAL</b> Release agent PRD 610 Release agent FT36 (Spray)			<b>AUTRES DOCUMENTS</b> A.91.20.R1.01 et 02 et 03 (Résine de calage) A.91.49.R3.01 (Produit de coffrage) A.91.20.T7.01 (Produit d'étanchéité) A.91.10.A0.01 (Mélangeuse) A.19.10.E0.01 (Réservation)	<b>SEE OTHER DOCUMENTS</b> A.91.20.R1.01 and 02 and 03 (Resin for chocking) A.91.49.R3.01 (Material to form moulds) A.91.20.T7.01 (Sealing compound) A.91.10.A0.01 (Mixer) A.19.10.E0.01 (Foam rubber pipe)			Désignation	Référence Fournisseur	Etat	Conditionnement	REFERENCE OBJET	Décoffrant	PRD 610	-	0,6kg	SA029282	Décoffrant FT36	10220	spray	0,4kg	SA029283	<b>DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur</b> Sans CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier No document  <b>AGREMENT SOCIETES DE CLASSIFICATION :</b> Sans CLASSIFICATION SOCIETES AGREEMENT : No agreement	<b>FOURNISSEUR / REFERENCE</b> POLYRESINE SA / PRD 610 MAK Méditerranée / 10220 SUPPLIER / REFERENCE  <hr/> <b>NORME DE REFERENCE</b> Sans REFERENCE NORM No	<b>ETAT DE LIVRAISON</b> DELIVERY STATUS  <b>COLISAGE</b> PACKAGING  <b>ETAT DE CONDITIONNEMENT</b> CONDITIONNING STATUS
<b>PRINCIPALES UTILISATIONS</b> Décoffrage après coulage de résine	<b>MAIN USES</b> Agent to remove chocks if necessary after pouring																																					
<b>NAVIRE</b> Tous navires	<b>SHIP</b> All ships																																					
<b>MATIERE</b> Décoffrant PRD 610 Décoffrant FT36 (Spray)	<b>MATERIAL</b> Release agent PRD 610 Release agent FT36 (Spray)																																					
<b>AUTRES DOCUMENTS</b> A.91.20.R1.01 et 02 et 03 (Résine de calage) A.91.49.R3.01 (Produit de coffrage) A.91.20.T7.01 (Produit d'étanchéité) A.91.10.A0.01 (Mélangeuse) A.19.10.E0.01 (Réservation)	<b>SEE OTHER DOCUMENTS</b> A.91.20.R1.01 and 02 and 03 (Resin for chocking) A.91.49.R3.01 (Material to form moulds) A.91.20.T7.01 (Sealing compound) A.91.10.A0.01 (Mixer) A.19.10.E0.01 (Foam rubber pipe)																																					
Désignation	Référence Fournisseur	Etat	Conditionnement	REFERENCE OBJET																																		
Décoffrant	PRD 610	-	0,6kg	SA029282																																		
Décoffrant FT36	10220	spray	0,4kg	SA029283																																		
<b>DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur</b> Sans CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier No document  <b>AGREMENT SOCIETES DE CLASSIFICATION :</b> Sans CLASSIFICATION SOCIETES AGREEMENT : No agreement	<b>FOURNISSEUR / REFERENCE</b> POLYRESINE SA / PRD 610 MAK Méditerranée / 10220 SUPPLIER / REFERENCE  <hr/> <b>NORME DE REFERENCE</b> Sans REFERENCE NORM No	<b>ETAT DE LIVRAISON</b> DELIVERY STATUS  <b>COLISAGE</b> PACKAGING  <b>ETAT DE CONDITIONNEMENT</b> CONDITIONNING STATUS																																				
Resp. Standardisation J.L. LEBEAU Le 04/07/2002	Resp. Fonction Technique F. PILOGE Le 03/07/2002	Rev. 0 (JP COUEDEL) – Création du standard Rev. B : Modification du logo + copyright																																				