

**Notice produit**  
Edition Septembre 2015  
Numéro 1.84  
Version n° 2015-322  
Sika® Décoffre

## SIKA® DECOFFRE

Agent de démoulage différé  
Recyclé

<b>Présentation</b>	SIKA® DECOFFRE est une huile minérale recyclée en phase solvant.																				
<b>Domaines d'application</b>	Le SIKA® DECOFFRE s'applique sur les coffrages bois, fer, contre-plaqués ou plastifiés. En cas d'utilisation sur moule polystyrène, nous consulter.																				
<b>Caractères généraux</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Supprime toute adhérence du béton ou de la laitance sur les surfaces traitées.</li> <li>■ Ne tâche pas le béton.</li> <li>■ S'applique de +5°C à +35°C sur support froid ou chaud (jusqu'à 40°C)</li> </ul>																				
<b>Caractéristiques</b>																					
<b>Coloris</b>	Brun.																				
<b>Conditionnement</b>	Bidon de 2 litres.																				
<b>Conservation</b>	Dans son emballage d'origine SIKA® DECOFFRE se conserve 3 ans.																				
<b>Données techniques</b>	Teneur en PCB conforme à la législation en vigueur (Directives du Conseil des Communautés Européennes n°85/467/CEE du 1er octobre 1985 – J.O. des Communautés Européennes L269 du 11 octobre 1985).																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">CLASSIFICATION SYNAD DES AGENTS DE DÉMOULAGE</th> </tr> <tr> <th colspan="3">Version 2015</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>SÉCURITÉ FEU</b></td> <td></td> <td>●○</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>HYGIÈNE</b></td> <td>○○○○</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>UTILISATEURS / ENVIRONNEMENT</b></td> <td><b>COV</b></td> <td>●○○</td> </tr> <tr> <td><b>BIODÉGRADABILITÉ</b></td> <td>○○○</td> </tr> <tr> <td colspan="3">● Critère favorable    ○ Critère défavorable</td> </tr> </tbody> </table>	CLASSIFICATION SYNAD DES AGENTS DE DÉMOULAGE			Version 2015			<b>SÉCURITÉ FEU</b>		●○		<b>HYGIÈNE</b>	○○○○	<b>UTILISATEURS / ENVIRONNEMENT</b>	<b>COV</b>	●○○	<b>BIODÉGRADABILITÉ</b>	○○○	● Critère favorable    ○ Critère défavorable		
CLASSIFICATION SYNAD DES AGENTS DE DÉMOULAGE																					
Version 2015																					
<b>SÉCURITÉ FEU</b>		●○																			
	<b>HYGIÈNE</b>	○○○○																			
<b>UTILISATEURS / ENVIRONNEMENT</b>	<b>COV</b>	●○○																			
	<b>BIODÉGRADABILITÉ</b>	○○○																			
● Critère favorable    ○ Critère défavorable																					
<b>Densité</b>	0,86																				
<b>Solvant</b>	Désaromatisé (aromatiques < 0,03%)																				
<b>Aromatiques totaux</b>	> 1 %.																				
<b>Point éclair</b>	> 70 °C																				
<b>Viscosité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ≈ 13 mPa.s à + 20 °C</li> <li>■ ≈ 19 mPa.s à + 5 °C</li> </ul>																				
<b>Conditions d'application</b>																					
<b>Consommation</b>	De 10 à 40 m <sup>2</sup> au litre suivant la porosité du support et le mode d'application.																				

---

**Mise en oeuvre**

Le SIKA® DECOFFRE s'emploie pur.

- Appliquer une fine pellicule de produit uniformément répartie en évitant les manques et les surépaisseurs.
- Pour des applications sur moules de petites dimensions et/ou aux formes complexes, il est conseillé de frotter la surface du moule à l'aide d'un chiffon après application du SIKA® DECOFFRE.

---

**Matériel de mise en oeuvre**

- Pulvérisateur.
- Brosse.
- Rouleau.

---

**Précautions d'emploi**

Consulter la fiche de données de sécurité pour les précautions d'emploi et l'élimination des déchets sur Internet [www.sika.fr](http://www.sika.fr)

---

**Mentions légales**

Produit réservé à un usage strictement professionnel

Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile.

«Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits SIKA, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.»



Sika France S.A.  
84, rue Edouard Vaillant  
93350 Le Bourget Cedex  
France

Tel. : 01 49 92 80 00  
Fax : 01 49 92 84.86  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)