



SEKODRY Instazorb® 30/80

Absorbeur Industriel pour corps gras et liquides pour une utilisation extérieure

DESCRIPTION DU PRODUIT

Perlite expansée traitée d'un produit chimique breveté qui lui permet de casser la tension superficielle des produits à absorber. SekoDry Instazorb® 30/80 absorbe tous les liquides* et semi-liquides quelles que soient la nature et la viscosité: soda, hydrocarbures, huiles, acides, époxy, colles, peintures, polymères, résines, fluides corporels, etc.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

INSTAZORB® possède un fort pouvoir d'extraction des polluants sur les supports durs comme les bétons et ciments bruts, sans laisser de traces. INSTAZORB® contribue à réduire les coûts de nettoyage et à diminuer les risques d'accident. INSTAZORB® présente un fort pouvoir d'absorption (ex : 250g d'huile pour 100g de INSTAZORB®). INSTAZORB®, basé sur la non-restitution des liquides absorbés, est idéal pour la protection de l'environnement. INSTAZORB® est extrêmement léger et absorbant, il réduit ainsi les coûts liés au recyclage des déchets. Sa légèreté et son format compact facilite son utilisation au quotidien et son stockage.

DOMAINE D'APPLICATION

Toutes industries et collectivités.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matière active : Agent neutralisant

DONNEES TECHNIQUES

Granules blanchâtres.
pH : NA.

MASSE VOLUMIQUE

650-700 kg/m³

COV

Ce produit ne contient aucune quantité notable de COV suivant la directive 2010/75/CE.

POINT ECLAIR

NA.

SOLUBILITE

Insoluble

CONDITIONNEMENT	Sacs de 30L—palette de 60 sacs (Sodepac réf. 221592400600).
STOCKAGE	A conserver dans un endroit sûr. Se conserve pour une durée illimitée dans son emballage d'origine. -5°C / +50°C.
CODE HS	6806 2000
CODE DECHET	20 02 02 sinon prend le code déchet du produit absorbé
NOTICES D'UTILISATION	Verser un peu de poudre INSTAZORB® autour et sur le liquide renversé. A l'aide d'un balai ou d'une balayette, mélanger INSTAZORB® au liquide renversé afin d'uniformiser le mélange. INSTAZORB® absorbera instantanément le liquide sans laisser de traces. Récupérer l'ensemble avec un ramasse-poussière. Vous pouvez aussi utiliser un aspirateur. Jeter le tout dans un récipient approprié
PRECAUTION D'EMPLOI	Le produit lui-même ne nécessite aucune précaution particulière de manipulation. Attention: Après absorption, les risques inhérents au produit absorbé ne disparaissent pas. Attention : en cas d'absorption de produits inflammables, ne pas utiliser l'aspirateur (risque d'embrassement) *Attention, INSTAZORB® ne doit pas être utilisé sur de l'acide fluorhydrique.
CONSOMMATION	La consommation dépend de l'étendue de la surface à nettoyer.
PERIODE D'APPLICATION	Toute l'année
TEMPERATURE D'UTILISATION RECOMMANDEE	-50°C / +1000°C.
MENTIONS LÉGALES	<p><i>Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile.</i></p> <p><i>«Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits Sodepac, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la société Sodepac 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. Nous sommes 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 commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions Générales de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande. »</i></p> <p><i>Les fiches de données de sécurité sont disponibles sur www.quickfds.com ou sur simple demande auprès de Sodepac.</i></p>