

FICHE TECHNIQUE



DESCRIPTION

NETTOYANT / DÉGRAISSANT PUISSANT EN PHASE AQUEUSE.

DESTINATIONS

PRODUIT ADAPTÉ POUR USAGE EN INTÉRIEUR AINSI QU'EN EXTÉRIEUR ET UTILISÉ POUR LE NETTOYAGE ET LE DÉGRAISSAGE DES SUPPORTS (métaux ferreux et non-ferreux, surfaces peintes, sols, ...) TANT EN MILIEU INDUSTRIEL QU'EN MILIEU DOMESTIQUE.

QUALITÉS PRINCIPALES

EXCELLENT POUVOIR DISSOLVANT POUR UN GRAND NOMBRE DE SALISSURES : HUILES, GRAISSES, DÉRIVÉS DU PÉTROLE, ROUILLE, SELS DE ZINC, SUIE, ...

INODORE – SANS COV

BIODÉGRADABLE

ACTION ANTISTATIQUE SUR LE SUPPORT NETTOYÉ

FICHE TECHNIQUE

INFORMATIONS

LIQUIDE INCOLORE EN PHASE AQUEUSE

DENSITÉ : 1.05 g/ml

pH : 12.3

CONDITIONNEMENTS : 1 ET 5 L

MISE EN ŒUVRE

➤ DILUTION

- Surfaces très sales (non peintes) : utiliser le produit pur.
- Surfaces légèrement sales et/ou peintes : utiliser le produit dilué selon les proportions suivantes 1 volume de KERIA ÉCO-DÉGRAISSANT pour 2.5 volumes d'eau.
- **Remarque** : toujours ajouter l'eau au KERIA ÉCO-DÉGRAISSANT et non l'inverse.

➤ MODE DE NETTOYAGE

- 1^{ère} étape :

Vaporiser le KERIA ÉCO-DÉGRAISSANT (pur ou dilué) sur la surface à dégraisser et éliminer la saleté en frottant avec une brosse dure.

OU

Humidifier la surface à dégraisser avec le KERIA ÉCO-DÉGRAISSANT (pur ou dilué) à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon.

- 2^{ème} étape :

Rincer soigneusement à l'eau claire la surface afin d'éliminer toutes les salissures et les résidus de KERIA ÉCO-DÉGRAISSANT (pur ou dilué).

En cas de surfaces très encrassées, répéter ces étapes jusqu'à élimination complète de toutes les salissures et impuretés présentes.

FICHE TECHNIQUE

- 3^{ème} étape :
Laisser sécher le support nettoyé et mesurer le taux d'humidité avant de procéder à la mise en peinture.

STOCKAGE

Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
Refermer soigneusement l'emballage après utilisation.

SÉCURITÉ

Conserver hors de portée des enfants ainsi qu'à l'écart de toutes denrées alimentaires.
Lors de l'application, se protéger la peau, les mains et le visage.
Dans le cas d'une utilisation en intérieur, aérer efficacement pendant et après l'application.
Se renseigner auprès des autorités des conditions de collecte et d'élimination des produits inutilisés et des emballages vides.
Veuillez consulter la fiche de données de sécurité avant application.

REMARQUES

Le contenu de ce document a pour but d'informer nos clients des propriétés, des caractéristiques et des conditions d'application de ce produit. Il a été établi en fonction des connaissances techniques du moment, conformément aux DTU et normes en vigueur. Il appartient à l'applicateur de vérifier que la présente fiche technique corresponde à la dernière version actualisée ainsi que de respecter les recommandations techniques de préparations des supports et d'application du produit.

Cette version annule et remplace la précédente fiche technique relative à ce produit.