

NORDPROM CLEANER

Détergent à base de solvant pour la préparation de surfaces avant le traitement avec NORDPROM



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



DOMAINE D'UTILISATION



APPLICATIONS



Description

NORDPROM CLEANER est un mélange de solvants organiques de composition équilibrée, spécialement étudiée pour l'élimination de la pellicule grasse (dégraissage) et l'activation des surfaces en matière plastique, métal ou verre avant l'application des promoteurs d'adhérence de la série NORDPROM afin d'améliorer leur pouvoir adhérent.

Domaine d'utilisation

NORDPROM CLEANER est adapté aux surfaces en métal, verre ou plastique (PP, PE, u-PVC, p-PVC, etc.) et est indiqué pour :

- le dégraissage à fond ;
- L'activation chimique/physique des matériaux.

Avantages

- NORDPROM CLEANER est actif et efficace contre une vaste gamme de substances huileuses et grasses (y compris les plastifiants).
- NORDPROM CLEANER sèche très rapidement.
- NORDPROM CLEANER n'endommage pas les revêtements époxy en poudre.
- NORDPROM CLEANER est facile à utiliser.

Préparation générale du support de pose

- La surface à traiter doit être sèche.
- Éliminer les rubans adhésifs ou revêtements pelliculaires peu cohésifs (ruban adhésif, pellicules protectrices temporaires, etc.).

Préparation du produit

- Le produit est prêt à l'emploi.
- Agiter le bidon avant de prélever le produit.

Application du produit

- Mouiller un chiffon propre en coton avec NORDPROM CLEANER sans le tremper.
 - Frotter avec le chiffon la partie à traiter jusqu'à élimination complète de la pellicule grasse.
 - Laisser évaporer NORDPROM CLEANER.
 - Vérifier l'efficacité du traitement en passant un doigt propre sur la surface.
- Aucune pellicule grasse ne devra subsister. Dans le cas contraire, répéter le traitement.
- Procéder à l'application du promoteur d'adhérence (série NORDPROM).

Consommations

type d'application	consommation minimale	consommation maximale	Humidité max	dilution
-	0,04	0,08	L/m ²	-

NORDPROM CLEANER

Nettoyage des outils

Conseils utiles pour la pose

- L'utilisation sur des surfaces peintes doit être vérifiée au préalable pour éviter de compromettre la stabilité et la solidité.
- Le produit est inflammable.
- Le produit est dangereux, prendre les précautions et porter les ÉPI indiqués au point 8 de la fiche de sécurité.
- En cas d'application dans des lieux qui ne sont pas parfaitement aérés, ventiler de manière appropriée et protéger ses voies respiratoires avec un masque muni de filtres pour vapeurs organiques A (code couleur marron) ou combinés ABEK (code couleur marron-jaune-gris-vert) selon la norme EN 141.
- Lire attentivement la fiche de sécurité avant utilisation.

Données techniques

► DONNÉES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT	Humidité max	valeur
Densité à 23 °C, EN ISO 2811-1	kg/L	0,794 ± 0,003
Odeur	-	Alcool, de solvant
Coloris	-	Limpide, incolore
Résidu sec (125 °C, 1 heure), ISO 3251	-	(0,001 ± 0,001) %

Conservation du produit

- 24 mois dans l'emballage d'origine fermé, dans un endroit sec, couvert, à l'abri des rayons du soleil et à une température comprise entre +5 °C et +35 °C.

Conditionnements

VARIANTE	CONDITIONNEMENT	ADR	CONDITIONNEMENTS COMPOSANTS PAR PALETTE
-	12 lattine da 1 L	P*	32 scatole

Legenda ADR:

P* = merce PERICOLOSA imballata in quantità limitata (confezionata come da Cap. 3.4 ADR)

MENTIONS LÉGALES

Les conseils sur la façon d'utiliser nos produits correspondent à l'état actuel de nos connaissances et ils ne comportent pas l'assurance et / ou la prise de responsabilité sur le résultat final après. Par conséquent les clients ne sont pas exonérés de l'obligation de vérifier l'aptitude des produits à satisfaire les buts et les objectifs fixés avec des tests préliminaires. Le site contient www.nordresine.com la dernière révision de cette fiche technique.

ÉDITION

Émission : 09.04.2015

Révision : 14.03.2018