

ARTIS NETT UNIVERSEL



Définition

Solution lessivielle concentrée, dégraissante, détergente, pour tous les types de supports. Formule spécialement adaptée pour le dégraissage et le nettoyage des panneaux solaires.

Domaine d'utilisation

ARTIS NETT UNIVERSEL a été conçu pour le nettoyage et le dégraissage de toutes surfaces synthétiques rencontrées dans le bâtiment comme les bardages de façade, le PVC, les surfaces peintes (lessive du peintre), aluminium, zinc, laiton, galva, inox, bâches plastiques. Il convient parfaitement au nettoyage quotidien des surfaces minérales en carrelage, grès cérame, marbre etc. et peut être employé dans la détergence industrielle (autolaveuse etc.) pour les pièces mécaniques, moteur des groupes électrogènes etc.

Avantages

- Fort pouvoir dégraissant
- Idéal pour l'intérieur et l'extérieur
- Produit très concentré, sans odeur,
- N'attaque pas les matériaux du bâtiment
- Action rapide
- Pulvérisable
- Très polyvalent : graisses, nicotine,
- Convient au dégraisage et nettoyage des aluminium

Mise en œuvre

Application du produit

- **Processus**
Dilution du produit avant application. (Voir ci-dessous). Appliquer le produit à l'éponge sur le support puis essuyer avec un chiffon ou de la ouate d'essuyage. Inutile de rincer.
- **Précautions d'emploi**
 1. **PROTECTION DES SUPPORTS** : Ne présente pas de dangers particuliers sur les matériaux. ATTENTION, en cas de surfaces pouvant entrer en contact avec les aliments.
 2. **PROTECTION DES PERSONNES** : Il est conseillé de porter des gants et des lunettes de protection. En cas de projection sur les yeux et la peau, se laver à l'eau.

Caractéristiques techniques

Présentation	Détergent liquide, liquide jaune fluorescent.
Densité	1,06 ± 0,03.
pH	10,5.
Point éclair	Néant.
Rendement	Selon la dilution du produit.
Conditionnement	1L - 5L.
Dilution	Peut s'utiliser pur ou dilué de 5 à 50 % selon l'encrassement et le support.
Matériel	Éponge, chiffon, pulvérisateur, matériel haute pression, autolaveuse. Pour une utilisation en machine haute pression, il est conseillé d'avoir une concentration de l'ordre de 1 à 5% à la sortie de lance (selon l'état de la surface). Pour une application au trempé, laisser tremper les pièces dans le produit de préférence chauffé à 70°C. Laisser agir une vingtaine de minutes. Sortir les pièces, brosser et rincer à l'eau courante.
Nettoyage du matériel	Le nettoyage des outils devra s'effectuer à l'eau aussitôt après utilisation.
Temps d'application	Immédiat.
Conditions d'application	De 5 à 50°C. Aux températures extrêmes. Craint le gel mais réversible.

Stockage et conservation

Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries et des rayons directs du soleil. Ne pas stocker à une température <5°C.

La présente fiche annule et remplace toute fiche antérieure relative à ce produit. La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.