

Dégraissant diluant universel

- Permet le nettoyage rapide du matériel et des surfaces souillées en milieu industriel nécessitant une immobilisation de courte durée.
- Dissout facilement les amalgames et dépôts graisseux, les huiles, le cambouis, les poussières de carbone, les colles, peintures fraîches ou toutes autres traces tenaces.
- Sèche rapidement sans laisser de trace ni de résidu sur la surface traitée et sans dégrader les matériaux usuels rencontrés en industrie (métaux, alliages légers, verre, plastiques, joints...).
- S'utilise comme diluant universel sur tous types de peintures solvantées.



Composition :

Association de solvants oxygénés.

Caractéristiques techniques :

Aspect : Liquide limpide incolore

Odeur : Caractéristique

Point éclair : 10°C

Densité : environ 0.800

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour le dégraissage avant peinture ou pour l'élimination de résidus (colles, encres...) sur les surfaces, pièces mécaniques... nécessitant une évaporation rapide et totale.

Recommandé dans les industries telles que l'imprimerie, l'aéronautique.

S'utilise également pour diluer tous les types de peintures solvantées et pour le nettoyage des matériels d'application : brosses, pistolets etc...

Mode d'emploi :

Dosage : prêt à l'emploi.

Appliquer le produit sur des surfaces froides par aspersion, au pinceau, imbibé sur un chiffon ou par trempage. Laisser sécher à l'air libre, à l'air comprimé ou si nécessaire essuyer à l'aide d'un chiffon sec.

Un essai préalable de compatibilité doit toujours être effectué sur un endroit caché. Pour la dilution des peintures, se conformer aux indications techniques.

Conditionnement(s) :

- 4SLV06-30 - Bidon de 30L
- 4SLV06-5 - Bidon de 5L

Précautions d'emploi et de stockage :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande, sur internet (www.quickfds.com ou www.phem.fr) ou en scannant le QR Code. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, de l'humidité et du gel, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Ne pas utiliser près d'une flamme ou d'un corps incandescent. Travailler dans un local suffisamment ventilé. Eviter d'inhaler les vapeurs/aérosols. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et un équipement de protection appropriés. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste. En cas de contact avec les vêtements ou la peau, retirer tous vêtements souillés et rincer abondamment à l'eau. Ne pas réutiliser l'emballage.

Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage, se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

Produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

