

DEGRAISSANT A FROID / SECHAGE RAPIDE

1. Destination

1643NF/1-23 convient au nettoyage du matériel électrique (hors tension), au dégraissage des métaux et aux préparations des surfaces avant collage, peinture ou traitements chimiques, au nettoyage de pièces plastiques, élastomères, composites, ... Il élimine par dissolution les souillures les plus variées : huiles et graisses diverses, produits de protection temporaire huileux ou cireux, dérivés siliconés, certaines résines, colles et de nombreux polymères.

2. Propriétés

1643NF/1-23 est un dégraissant puissant recommandé pour l'élimination des huiles, graisses et des souillures les plus tenaces.

1643NF/1-23 ne contient ni chlore, ni fluor, ni soufre, ni aromatique, ni éther de glycol et convient aux opérations nécessitant une vitesse de séchage très rapide.

1643NF/1-23 possède un excellent pouvoir solvant ce qui lui assure une efficacité optimale sur la majorité des huiles et graisses industrielles de lubrification et de transformation des métaux.

3. Mode d'emploi

1643NF/1-23 s'utilise pur et à froid au pinceau, au chiffon ou au trempé.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

Aspect : Liquide
Couleur : Incolore
Densité : 0.71 +/- 0.05
Point éclair : env 23

5. Stockage et étiquetage

1643NF/1-23 contient des solvants, qui après évaporation de certains constituants, peuvent s'enflammer au contact d'une flamme.

Stocker et utiliser loin d'une source d'étincelle ou de chaleur.

Le port d'un masque respiratoire approprié est nécessaire si les valeurs limites d'exposition sont supérieures à la VLE (1500 mg/m3).

Le port de gants imperméables résistant aux solvants, lunettes et vêtements de protection est nécessaire.

Stocker dans son emballage d'origine à l'abri du gel et de la chaleur.

Xn – Nocif
I – Inflammable
N – Dangereux pour l'environnement