

Nettoyant

pour nettoyage et dégraissage

Nettoyant très efficace, la composition spéciale du solvant garantit une élimination sûre et rapide des graisses, huiles et autres salissures importantes, repousse l'humidité et l'eau.



Description du produit

Nom de l'article	UNIVERSAL CLEANER 121 Jerrican
Numéro d'article	146405
Notes	Bien laver les parties à nettoyer. Laisser sécher ou essuyer avec un chiffon. Si nécessaire répéter l'opération. Avant le nettoyage de matières plastiques ou de parties laquées, tester la tolérance du produit sur une petite surface.

Caractéristiques
Utilisable sur le néoprène, le polyéthylène, EPR, XLPE, PVC, le caoutchouc butyl et les isolations thermoplastiques
Pas de purge de la tête de pulvérisation nécessaire
Nettoie et dégraisse sans résidus conducteurs
Sûr, agit rapidement
Pas de décomposition

Application
Pour nettoyer les surfaces conductrices
Dissout les résidus semi-conducteurs (par ex : les couches de graphite)
Pour nettoyer et dégraisser les moteurs et les équipements électriques
Pour nettoyer les câbles et conducteurs

Données techniques

Nom de l'article	UNIVERSAL CLEANER 121 Jerrican
Numéro d'article	146405
Content	20 l
Couleurs	transparent
Vapour pressure (20 °C)	200 hPa
Flash point	-19 °C
Ignition temperature	260 °C
Lower explosion limit	1.1 Vol.-%
Upper explosion limit	13 Vol.-%
Density	0.62 g/cm ³

Données logistiques

Nom de l'article	UNIVERSAL CLEANER 121 Jerrican
Numéro d'article	146405
Volume de livraison	Nettoyant
Conservation	24 Mois
Température de stockage max	25 °C
Température de stockage min	20 °C
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	38140090
EAN/GTIN	4010311005775

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Jerrican	Pal. EU
Quantité de base	1	30
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	400	1200
Largeur (mm)	255	800
Hauteur (mm)	230	1400
Poids net (kg)	25	750
Poids brut (kg)	25	779