



DÉGRAISSANT RAPIDE 201

Le **dégraissant rapide 201** est un puissant nettoyant à base de solvants organiques. Il élimine les saletés les plus tenaces et nettoie à 100 % sans résidus. Les surfaces nettoyées peuvent être laquées sans autre traitement. Puisque du dioxyde de carbone est employé comme gaz propulseur, la dose contient la quantité totale de produit actif. Cela rend le produit très rentable.

Avantages

- Pour les salissures les plus tenaces d'huiles, de silicones et de résines
- Spécialement conçu pour les équipements électriques (hors tension)
- Pour la préparation lors du collage et du laquage
- Idéal pour le nettoyage des moules
- Protège contre la corrosion immédiate
- Lie la poussière d'atelier
- Economique et efficace, dose de 500 ml = 500 ml de produit actif
- Moins de consommation grâce à la puissance de nettoyage maximale

Domaines d'application

- Industrie
- Chimie
- Transports maritimes
- Agriculture
- Avant le soudage
- Avant de peindre des surfaces ou des cordons de soudure

Données techniques

Inflammabilité:	Point d'inflammabilité < 21 °C
Indice d'évaporation VZ:	8 (éther = 1)

Vous avez des questions sur le produit ?

N'hésitez pas à nous contacter, nous nous ferons un plaisir de vous conseiller.



SUPER-NETTOYANT MOUSSANT 240

Le **super-nettoyant moussant 240** est un nouveau nettoyant moussant sous forme d'aérosol pour la bureautique et l'industrie. Il nettoie facilement sans eau, élimine les taches, ne barbouille pas et sèche sans laisser de traces. De plus, il ne coule pas sur des surfaces verticales. Le nettoyant moussant est particulièrement adapté pour le verre, l'aluminium, le métal, la peinture, les écrans, etc. Après la pulvérisation, la mousse se combine avec l'oxygène de l'air et développe son plein pouvoir nettoyant.

Avantages

- Nettoyage en profondeur et sans traces de toutes les surfaces sans frotter ni coller
- La mousse à fines bulles adhère également aux surfaces verticales et assure un très bon effet nettoyant
- La bombe aérosol permet une application simple
- Agréable parfum d'agrumes

Domaines d'application

- Industrie
- Ménage et gastronomie
- Bureautique
- Voiture
- Huile, graisse, dépôts de nicotine, suie et insectes...
- Verre et surfaces en Formica
- Carreaux, émaux
- Ecrans et matériel de bureau
- Rembourrage et garniture intérieure de toit (voiture)
- Equipements sportifs
- Aluminium, acier inoxydable
- Cuir ainsi que des surfaces laquées

Données techniques

Temps d'application:

env. 40 secondes

Application

Vaporiser la surface à bien nettoyer. Après environ 40 secondes, frotter la surface avec un chiffon ou du papier jusqu'à ce qu'elle brille.



NETTOYANT INDUSTRIEL 250

Le **nettoyant industriel 250** est un concentré de nettoyage hautement alcalin qui peut être dilué avec de l'eau pour les salissures les plus tenaces. Il pénètre, émulsionne et dissout la saleté et les résidus. Le nettoyant industriel est très économique car il peut être dilué avec jusqu'à 40 volumes d'eau, est sans solvant et biodégradable. (pas de taxes COV).

Avantages

- Pénètre, émulsionne, dissout et élimine la saleté
- Peut être dilué avec jusqu'à 40 volumes d'eau, sans résidus - ne laisse pas de film d'huile.
- Simple à utiliser - vaporiser, brosser, essuyer
- Bonne protection contre la corrosion et biodégradable
- Efficace - élimine les salissures les plus tenaces d'huile, de résine et de graisse

Domaines d'application

- Industrie de la construction mécanique, machines
- Hôpitaux
- Stations d'épuration des eaux usées, pompes à eaux usées
- À bord des navires
- Huile, cire, essence, moisissures
- Résidus de boues huileuses et graisseuses
- Résine, suie, etc.
- Murs, planchers
- Machines et équipements
- Toilettes
- Moteurs
- Tuyauteries
- Hottes aspirantes

Données techniques	
Forme:	liquide sous forme concentrée
Dilution à l'eau:	1:40 pour les salissures légères à moyennes (maximum 1:3 pour les salissures les plus extrêmes, avec un faible rapport de mélange, les surfaces comme les laques ou l'aluminium peuvent être attaquées)

Application

Attention: Ne pas doser trop haut pour les surfaces laquées. Peut aussi attaquer les surfaces d'aluminium lorsqu'il est dilué!



NETTOYANT SPÉCIAL IBS EL/EXTRA

Le **nettoyant spécial IBS EL/Extra** est un nettoyant entièrement synthétique à base d'hydrocarbures pour le dégraissage, le nettoyage et le traitement de surface des métaux. Il est idéal lorsqu'une évaporation rapide et sans résidus du produit de nettoyage de la pièce est requise. Le nettoyant spécial convient à toutes les branches d'industries, y compris l'industrie alimentaire et pharmaceutique. Ce nettoyant est incolore et inodore, dés-aromatisé et compatible pour la peau. La conformité ATEX est garantie en liaison avec les dispositifs de nettoyage de pièces IBS. Il n'y a pas de coûts d'élimination puisque le produit est réutilisé lors du recyclage d'IBS.

Avantages

- Excellent effet nettoyant
- Évaporation rapide et sans résidus
- Presque inodore (doux)
- Pas de corrosion des métaux
- Fortement dés-aromatisé

Domaines d'application

- Nettoyage de pièces industrielles et dégraissage de surfaces
- Entretien et maintenance d'équipements de production, bandes transporteuses, raccords, pompes, moteurs et autres pièces de machines
- Réparation et entretien de moyens de transport de toutes sortes, par exemple véhicules à moteur, camions et véhicules ferroviaires, machines agricoles et de construction, véhicules agricoles et de transport.
- Agréé comme nettoyant et dégraissant pour les applications dans l'industrie alimentaire en dehors des zones de production (K1)

Données techniques	
Indice d'évaporation VZ:	90 (éther = 1)
Point d'inflammabilité:	> 61
Tension de claquage diélectrique:	70 kV/cm, séché jusqu'à 200 kV/cm
NSF K1:	Téléchargement PDF: numéro d'enregistrement de la NSF. 145694

Autorisations / Tests

- Enregistrement NSF: (Programme d'enregistrement des composés non alimentaires, pour utilisation comme nettoyant et dégraissant dans l'industrie alimentaire en dehors des zones de production (K1) - numéro d'enregistrement : 145694)
- Agrément minier: Agrément selon § 4 Abs. 1 Nr. 2 GesBergV (Ordonnance sur la protection de la santé en montagne) pour les activités souterraines avec des substances nécessitant un agrément
- Homologation Lufthansa: Homologation après essai de compatibilité des matériaux
- MIL-PRF-680: répond aux exigences de la spécification militaire américaine MIL-PRF-680 Type II
- Expertise cutanée



NETTOYANT SPÉCIAL IBS RF

Le **nettoyant spécial IBS RF** est un nettoyant dés-aromatisé à base d'hydrocarbures pour l'entretien général et les travaux de nettoyage. Il est idéal lorsqu'un léger effet hydratant est souhaité. La lente évaporation assure une protection temporaire contre la corrosion des pièces. Le nettoyant spécial est incolore, à odeur légère, dés-aromatisé et compatible pour la peau. Il dispose également d'excellentes propriétés nettoyantes. La conformité ATEX est garantie en liaison avec les dispositifs de nettoyage de pièces IBS. Il n'y a pas de coûts d'élimination puisque le produit est réutilisé lors du recyclage d'IBS.

Avantages

- Excellent effet nettoyant
- Évaporation lente et uniforme, donc pénétration intensive des surfaces sales
- Regraissage
- Odeur légère
- Pas de corrosion des métaux, en fonction de l'application avec protection temporaire contre la corrosion
- Dés-aromatisé
- Pas de classification selon la réglementation sur la sécurité industrielle
- Conductivité électrique - faible, résistance au claquage diélectrique

Domaines d'application

- Nettoyage de pièces industrielles et dégraissage de surfaces
- Entretien et maintenance d'équipements de production, bandes transporteuses, raccords, pompes, moteurs et autres pièces de machines
- Réparation et entretien de moyens de transport de toutes sortes, par exemple véhicules à moteur, camions et véhicules ferroviaires, machines agricoles et de construction

Données techniques

Indice d'évaporation VZ:	550 (éther = 1)
Point d'inflammabilité:	> 61
Tension de claquage diélectrique:	70 kV/cm, séché jusqu'à 200 kV/cm

Autorisations / Tests

- Agrément minier: Agrément selon § 4 Abs. 1 Nr. 2 GesBergV (Ordonnance sur la protection de la santé en montagne) pour les activités souterraines avec des substances nécessitant un agrément
- Expertise cutanée



NETTOYANT SPÉCIAL IBS PURGASOL

Le **nettoyant spécial IBS Purgasol** est un distillat de pétrole raffiné et convient aux travaux de nettoyage particulièrement tenaces. Il est également idéal lorsque les contaminants les plus grossiers comme de l'huile et de la graisse doivent être nettoyés et lorsque le produit de nettoyage doit s'évaporer rapidement et uniformément. Le produit est pauvre en composés aromatiques, compatible pour la peau et a un excellent effet nettoyant. La conformité ATEX est garantie en liaison avec les dispositifs de nettoyage de pièces IBS. Il n'y a pas de coûts d'élimination puisque le produit est réutilisé lors du recyclage d'IBS.

Avantages

- Excellent effet nettoyant
- Évaporation rapide et uniforme
- Effet regraissant léger après dégraissage
- Odeur douce, typique du produit
- Pas de corrosion des métaux
- Dés-aromatisé

Domaines d'application

- Nettoyage de pièces industrielles et dégraissage de surfaces
- Entretien et maintenance d'équipements de production, bandes transporteuses, raccords, pompes, moteurs et autres pièces de machines
- Réparation et entretien de moyens de transport de toutes sortes, par exemple véhicules à moteur, camions et véhicules ferroviaires, machines agricoles et de construction

Données techniques

Indice d'évaporation VZ:	212 (éther = 1)
Point d'inflammabilité:	> 61

Autorisations / Tests

- Agrément minier: Agrément selon § 4 Abs. 1 Nr. 2 GesBergV (Ordonnance sur la protection de la santé en montagne) pour les activités souterraines avec des substances nécessitant un agrément
- Expertise cutanée

