



OKS 2631

Mousse de nettoyage multifonction, spray





Description

OKS 2631 est une mousse de nettoyage multi-usage.

Domaines d'utilisation

- Elimine les salissures organiques adhérentes ainsi que les traces de nicotine, de graisse, de silicone et de caoutchouc
- · Convient pour l'application en intérieur et extérieur
- Nettoie les pièces en aluminium et acier inoxydable, les matières plastiques, le verre, le chrome et le caoutchouc
- Pour de nombreuses applications dans la gastronomie, les bureaux et l'automobile, pour appareils de bricolage et de sport tels que p. ex. les meubles de cuisine, les comptoirs, les miroirs, les vitres et châssis de fenêtres, les surfaces vitrées, les carrelages, la céramique, les écrans, les carters de machines, les bateaux, les caravanes, les planches de surf, les bicyclettes, les vitres en polycarbonate et le Plexiglas acrylique, les visières de casques, les pare-brise, les projecteurs, etc.

Branches

- · Maintenance et réparation
- · Technique communale
- Sidérurgie
- Installations et construction mécanique
- Construction navale et technique marine
- · Verreries et usines sidérurgiques
- · Logistique
- · Industrie papetière et industrie de l'emballage
- Technique ferroviaire
- · Industrie chimique
- Transformation du caoutchouc et des matières plastiques

Avantages et utilité

- S'applique facilement et convient idéalement pour les surfaces verticales grâce à la mousse de nettoyage active, pas de coulées
- Nettoie en douceur et sans laisser de stries ni de traînées
- N'attaque pas les vernis, le caoutchouc ou les matières plastiques et a un effet rafraîchissant les couleurs
- Agréable odeur d'agrume, doux pour la peau
- Exempt de substances toxiques telles que chlore, CFC, PCB
- Sans silicone
- Convient pour le Plexiglas acrylique











OKS 2631

Mousse de nettoyage multifonction, spray

Conseils d'utilisation

Agiter fortement la bombe avant utilisation. Pulvériser de manière régulière depuis une distance de 20-30 cm. Après un court temps d'action à l'état humide, essuyer avec un chiffon propre non peluchant ou de la cellulose. En cas de revêtement spécial, vérifier la compatibilité. Stocker à l'abri du gel.

Conditionnement

· 400 ml Spray

Caractéristiques techniques

	Norme	Condition	Unité	Valeur
Composition				
Base				Eau
Additifs				Additifs
Additifs				Agents tensioactifs anioniques
Caractéristiques techniques	d'application			
Teinte				légèrement bleuté
Densité	DIN EN ISO 3838	à 20°C	g/cm³	0,99
Données spécifiques de prod	luit			
Test de fissures sous contrainte	DIN EN ISO 22088-3			réussi
Homologation				
UFI				EJ22-X0R1-500Y-GPW1

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47 82216 Maisach

4 +49 8142 3051 - 500

☑ info@oks-germany.com

www.oks-germany.com



Les renseignements fournis dans ce document correspondent au niveau technologique le plus récent, aux résultats de nombreux tests et à des valeurs empiriques. Compte tenu de la multitude d'applications possibles et de l'environnement technique donné, ils ne peuvent avoir toutefois qu'un caractère indicatif concernant les différentes applications et ne sont pas totalement transposables à tous les cas de figure. Ils ne peuvent donc en aucun cas donner lieu à quelque revendication que ce soit en termes d'obligations, de responsabilité ou de garantie. Nous ne répondons de nos produits comme étant aptes à être utilisés pour des applications spécifiques et possédant des caractéristiques données que si cela a été confirmé par écrit pour chaque cas d'espèce. En tout état de cause, les réclamations justifiées entrant dans le cadre de la garantie pourront donner droit uniquement à la fourniture de marchandises intactes en remplacement des produits défectueux ou, si cette réparation s'avère impossible, au remboursement du prix d'achat. Toute autre revendication, notamment la responsabilité pour des dommages indirects survenus ultérieurement, sera exclue par principe. Avant son application, le produit devra être soumis à des essais par son utilisateur. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications allant dans le sens du progrès technique. ® = Marque déposée

Produit réservé aux utilisateurs professionnels. La fiche de données de sécurité peut être téléchargée sur le site www.oks-germany.com.

Pour toutes questions, notre service technique après-vente est volontiers à votre disposition.



