



FICHE TECHNIQUE

OPTIMAL SHINE

NUMÉRO DE PRODUIT: #120.106.1 (0.5L), #120.106.2 (1G)

OPTIMAL SHINE est un cire de pulvérisation hybride à base d'eau conçu pour la protection et l'entretien d'une variété de surfaces intérieur et extérieur, y compris les surfaces peintes, les plastiques, le vinyle, le stratifié et le verre. Facile à polir avec un temps de nettoyage rapide, OPTIMAL SHINE est non seulement un poli d'entretien de haute performance, mais il n'altère pas le lustre de la surface à revêtir. Enlève les empreintes et augmente la brillance sur des surfaces de peinture durcie et neuve.

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Offre une protection durable jusqu'à 90 jours
- ✓ Enlève les empreintes
- ✓ Les surfaces brillantes sont scellées avec des niveaux de brillance améliorés
- ✓ Les laques mates restent mates
- ✓ Application facile par pulvérisation facilite le nettoyage avant la livraison
- ✓ Temps de séchage rapide
- ✓ Peut être recouvert avec une peinture sans perte d'adhérence ni déformation du film de laque
- ✓ Cire hybride à base d'eau

DOMAINE D'APPLICATION

Idéal comme produit d'entretien pour les voitures, les véhicules, les salles d'exposition, les présentoirs pour magasins, les cuisines haut de gamme et les finis industriels. Peut également être utilisé pour la protection de surface en transit des meubles et d'applications industrielles.

TAMPON DE POLISSAGE RECOMMANDÉ

Utilisez avec notre chiffon de polissage en microfibre.

CONDITIONS D'UTILISATION ET CONFORMITÉ

Les données et informations techniques mentionnées ci-dessus, en particulier les recommandations pour l'application et l'utilisation de nos produits, sont basées sur nos connaissances et expériences actuelles lorsqu'elles sont appliquées dans des conditions normales. En pratique, les matériaux, les surfaces ou les conditions du site sont si différents qu'aucune garantie concernant les résultats de travail ou la responsabilité, découlant de toute relation, ne peut être déduite ni de cette information ni d'une consultation verbale, sauf que nous sommes accusés d'intention ou négligence. Dans ce cas, l'utilisateur est obligé de prouver qu'il nous a informé de tous les points nécessaires pour un jugement approprié et prometteur par écrit, dans le temps et complètement. Les droits de brevet de tout tiers doivent être respectés. En outre, nos conditions générales de vente et de livraison et la dernière fiche technique, qui devrait être exigée, s'appliquent.

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Voir la fiche de données de sécurité et les étiquettes pour des informations de sécurité supplémentaires et des instructions de manipulation. Les instructions pour la manipulation et l'élimination des déchets figurent dans notre fiche de données de sécurité et dans les spécifications de l'Association de l'assurance responsabilité civile des employeurs pour l'industrie chimique. Portez des EPI appropriés, tels que des protections oculaires et cutanées. En cas de blessure, voir les procédures de premiers soins sur la FDS. Observez toujours toutes les précautions applicables et respectez les bonnes pratiques de sécurité et d'hygiène.

MANIPULATION

1. Vaporiser sur la surface ou sur un chiffon micro fibre et essuyez libéralement.
2. Polissez légèrement jusqu'à une finition de protection glacée est atteinte.

INFORMATIONS C. O. V.

Catégorie	Détaillant Instantané	
	g/L	Par Poids
COV	30.0	3.00%

DONNÉES DU PRODUIT

Nature: Nettoyant à base d'eau avec agents de traitement de surface

Couleur: Liquide transparent

pH: 6.39

F.P: Ininflammable

Solubilité: Miscible dans l'eau

Durée de conservation: 2 ans dans l'emballage d'origine non ouvert

Emballage: 0.5L / 1L

Unités par boîte: 6 (0.5L) / 4 (1G)

La fiche de données de sécurité (FDS) est disponible sur notre site web