

TECHNISCHE FICHE



COCKPIT-SHINE

REINIGINGS- EN BESCHERMINGSMIDDEL VOOR AUTO-INTERIEURS

COCKPIT-SHINE wordt gebruikt voor reiniging en bescherming van zetels en binnenbekleding in skai, leder of kunststof, alsook van dashboards, vinyldaken en polyester bumpers van auto's.

EIGENSCHAPPEN

COCKPIT-SHINE geeft een goede bescherming tegen stof en vuil. Bevat geen wassen of oliën, daardoor heeft het geen kleefeffect op de behandelde oppervlakken. Bij het reinigen of afstoffen geen last van ronddartelend stof doordat het zich aan de reinigingsdoek hecht. De kleur van het behandelde voorwerp krijgt zijn oorspronkelijke frisse en heldere tint terug. COCKPIT-SHINE heeft een antistatische werking = minder snelle aanhechting van stof en vuil.

GEBRUIK

COCKPIT-SHINE op het oppervlak sprayen en met een zachte doek uitwrijven. Men kan ook op een doek sprayen en daarmee het oppervlak inwrijven. Niet op ramen, stuurwiel en op stoffen bekleding gebruiken!

SCHUDDEN VOOR GEBRUIK!

TECHNISCHE GEGEVENS

Uitzicht	Heldere vloeistof
Kleur	Opalescent
Geur	Ozon
Houdbaarheid	Vorstvrij bewaren
Stabiliteit	Ongeveer 2 jaar bij kamertemperatuur in gesloten verpakking
	Bewaar het product in originele gesloten verpakking en bescherm het tegen zonlicht en extreme temperaturen.
Verpakking	12 x 1L
UFI	MX64-004D-900Q-M75G

ECOLOGISCHE INFORMATIE

De oppervlakteactieve stoffen in dit preparaat voldoen aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid zoals vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia.



VEILIGHEIDSTEKENEN EN -VOORSCHRIFTEN

Raadpleeg steeds gepaste veiligheidsinformatieblad (MSDS) voor gebruik

Deze gegevens worden steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker.



COCKPIT-SHINE

PRODUIT NETTOYANT ET PROTECTEUR POUR INTERIEURS DE VOITURES

COCKPIT-SHINE est utilisé pour le nettoyage et la protection des sièges et des garnitures intérieures en skaï, cuir ou matière synthétique, comme aussi des tableaux de bord, des toits en vinyl et des pare-chocs de voiture en polyester.

UTILISATIONS

COCKPIT-SHINE procure une bonne protection contre la poussière et la saleté. Ne contient pas de cires ou d'huiles et n'a dès lors pas d'effet d'adhérence sur les surfaces traitées. Lors du nettoyage ou du dépoussiérage, on ignore l'ennui de la poussière qui voltige de-ci de-là, puisqu'elle s'attache au chiffon de nettoyage. La couleur de l'objet traité retrouve sa teinte fraîche et pure d'origine. COCKPIT-SHINE a un effet antistatique = poussière et saleté qui attachent moins vite.

MODE D'EMPLOI

Vaporiser COCKPIT-SHINE sur la surface et frotter avec un linge doux. L'on peut aussi vaporiser sur un linge et frotter la surface à l'aide de celui-ci. Ne pas employer sur les vitres, sur le volant ou sur un revêtement en tissu.

AGITER AVANT L'EMPLOI !

DONNEES TECHNIQUES

Apparence	Emulsion opaque
Couleur	Opalescent
Odeur	Ozone
Conservation	Conserver à l'abri du gel
Stabilité	Environ 2 ans à température ambiante, en conditionnement fermé
	Conservez le produit dans son emballage d'origine fermé et protégez-le du soleil et des températures extrêmes.
Conditionnement	12 x 1L
UFI	MX64-004D-900Q-M75G

INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Les tensioactifs contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité définis dans le règlement (CE) N° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents



SIGNES ET PRESCRIPTIONS DE SECURITE

Toujours consulter une fiche de données de sécurité.

Ces données sont toujours fournies à titre indicatif. L'utilisateur de nos produits est seul responsable du respect des prescriptions légales en matière de sécurité. Tout dommage découlant d'une mauvaise utilisation est à charge de l'utilisateur.

