



FICHE TECHNIQUE

Nettoyant dépolissierant brillant 400 ml

Nettoyant dépolissierant brillant Pour surfaces modernes (sauf contre-indication du fabricant).

MODE D'EMPLOI

Le NETTOYANT DÉPOLISSIERANT BRILLANT STARWAX dépolissierant, nettoie les taches grasses et les traces de doigts. Il rehausse le brillant et neutralise l'électricité qui attire la poussière.

Il protège des marques, de la poussière et de l'humidité.
Idéal pour : surfaces vernies, laquées, émaillées, stratifiées, polyester, plastiques, formica, marbre, skaï, céramique...

S'utilise partout dans la maison, dans la voiture,....



- Agiter vigoureusement avant emploi.
- Vaporiser sur un chiffon doux, propre et non pelucheux, puis frotter la surface par petits mouvements circulaires.

RECOMMANDATIONS :

- Ne pas appliquer sur surfaces créées ou plexiglas, utiliser respectivement le NETTOYANT DÉPOLISSIERANT CIRANT et le SPECIAL VITRES STARWAX.

COMPOSITION :

Hydrocarbures aliphatiques : 30% et plus.



DA 2014

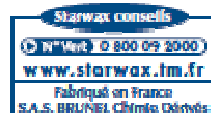
PRECAUTIONS D'EMPLOI : Extrêmement inflammable. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Conserver hors de portée des enfants. Utiliser et conserver à l'écart de toute flamme ou source d'ignition et d'étincelle, source de chaleur, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler, même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi. Ne pas respirer les aérosols. Procéder par de brèves pressions, sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage.



F+ Extrêmement
Inflammable

400ml e

520 3



"Le contenu de cette fiche technique est susceptible d'être modifié par la société BRUNEL CHIMIE DERIVES".

Code article : 49

Date : 28 10 09
FT.01 / Procédure AQ.10

89, rue de Madagascar - F 59800 LILLE - Tél. : 03 20 43 21 80 - Fax : 03 20 43 21 90