

DÉPOUSSIERANT



Innovation Technical
Chemical Concept

DÉPOUSSIERANT POLISH SILICONE



- > **REND LES SURFACES LISSES ET BRILLANTES**
- > **PROPRIÉTÉS ANTISTATIQUE**
- > **REDONNE L'ASPECT DU NEUF**



INFORMATIONS LOGISTIQUES

UV	aérosol 500ml	aérosol 750ml
Référence	AE111500	AE112750
EAN13	3 770 000 368 239	3 770 000 368 178
PCB	Colis de 12	Colis de 6
PCB/Pal.	84 colis	116 colis
Dim. boîtier mm.	65 x 195	65 x 300
Dim. PCB cm.	27,0 x 20,4 x 24,5	20,5 x 13,8 x 34,6
Poids net PCB	3,40 kg	2,70 kg
Poids brut PCB	4,80 kg	3,50 kg



CARACTÉRISTIQUES

Aspectliquide limpide
Couleurorange
Densité..... 0,68 ± 0,01
pH pur NS
Odeur orangée
Composition solvant, huile essentielle d'orange, silicone
Gaz propulseur butane / propane
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP...GHS02 / GHS05 / GHS09
Stockage hors gel et forte chaleur
Matériau emballage.....acier recyclable

APPLICATIONS

Destiné au dépeussierage et nettoyage de bureaux, meubles modernes, surfaces plastiques, meubles vernis, ...

AVANTAGES

- Redonne l'aspect du neuf
- Rends les surfaces lisses et brillantes
- Propriétés antistatiques, retarde les dépôts de poussières
- Propriétés hydrophobes
- Permet de nettoyer toutes les surfaces planes
- Ne laisse pas de traces
- Formule non grasse parfumée à l'huile essentielle naturelle d'orange
- Sans danger pour les plastiques, bois vernis, laqués, cirés
- Séchage rapide

MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Pulvériser sur la surface à nettoyer à une distance d'environ 20 cm
- Lustrer avec un chiffon doux non peluchant ou bien une microfibre

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Produit à usage professionnel, consulter la Fiche de Donnée de Sécurité disponible sur simple de demande.

RÉGLEMENTATION

- Règlement CE 1272/2008 relatif à la classification et à l'emballage des substances et des mélanges
- Arrêté du 23 mars 2010 relatif à la prévention des risques résultant de l'usage des générateurs d'aérosol
- Règlement CE 1907/2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques ainsi que les restrictions applicables à ces substances
- Biodégradabilité finale des agents de surface aux critères du règlement détergent (CE) n°648/2004

INNOVATION TECHNICAL CHEMICAL CONCEPT

20, CHEMIN LOUIS CHIRPAZ - 69130 ECULLY - (F) FRANCE

TÉL. +33.(0)4.72.54.91.94 - EMAIL : CONTACT@IT2C-SAS.COM

A.111/A.112