



P320

ASSAINISSANT TISSUS 400 ml AMBRO-SOL



ASSAINISSANT TISSUS - Spray avec action assainissant, idéal sur tous les tissus synthétiques et naturels tels que: coton, laine, TNT, polyester, alcantara, velours, daim, soie, satin. Ce produit, ne contient ni parfums ni colorants. IL s'évapore rapidement, et ne tache pas. Il est recommandé de pulvériser le produit à une distance d'au moins 20 cm.



FICHE PRODUIT

CONTENANCE	400 ml
CONDITIONNEMENT	12 Pièces
CODE BARRE	8050038873222

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

APPARENCE	CYLINDRE CONTENANT UN LIQUIDE SOUS PRESSION (AEROSOL)
COULEUR	TRANSPARENT
ODEUR	CARACTÉRISTIQUE ALCOOL
DENSITÉ RELATIVE	0,65 ± 0,69 g/ml
POINT D'ÉCLAIR	INFÉRIEUR À 0°C - EXTRÊMEMENT INFIAMMABLE
PRESSION A 20°C	5,5 bar ± 0,5 bar
PRESSION A 50°C	8,0 bar ± 0,5 bar
POINT D'ÉBULLITION À BASE LIQUIDE	82°C
INTERVALLE D'ÉBULLITION À BASE LIQUIDE	82 ± 85°C
POINT D'ÉCLAIR D'ÉBULLITION À BASE LIQUIDE	10°C

CONTIENT

Alcool isopropylique 90% Pure

MODE D'EMPLOI



OUVRIR LE CAPUCHON ET AGITER ENERGIQUEMENT LE FLACON PENDANT 5 SECONDES



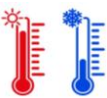
VAPORISER LE PRODUIT DIRECTEMENT SUR LA SURFACE À UNE DISTANCE DE 20 À 30 CM



ATTENDRE L'ÉVAPORATION COMPLÈTE DU PRODUIT

Ambro-Sol S.r.l.
Via per Pavone del Mella, 21
25020 Cigole (BS) - ITALIA

AVERTISSEMENTS



CONSERVER DANS UN LIEU
FRAIS ET SEC ENTRE 5 ET
40 °C

STOCKER À L'ÉCART DES SOURCES DE
CHALEUR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

RECOMMANDATIONS

IL EST RECOMMANDÉ DE TESTER LE PRODUIT SUR UN POINT CACHÉ DE LA SURFACE À TRAITER AVANT DE PROCÉDER À SON UTILISATION

VALIDITÉ : SIX MOIS APRÈS LA DATE DE PRODUCTION (VOIR FOND DE LA BOUTEILLE)

APRÈS UTILISATION, REFERMER LA BOUTEILLE AVEC LE BOUCHON

CONSULTEZ LA FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DU PRODUIT AVANT L'UTILISATION

Ses informations, bien que jugées fiables, doivent être considérées comme indicatives. L'utilisation du produit n'implique aucune responsabilité de notre part, y compris la violation de tout brevet ou licence. Il est de la responsabilité des utilisateurs de vérifier à l'avance l'adéquation du produit à l'usage qu'il en fait.