FICHE TECHNIQUE





DESCRIPTION ET PROPRIÉTÉS

Désodorisant Classic son délicate fragance di use de manière instantanée la fraicheur dans tous les coins de votre maison.

MODE D'EMPLOI

Agiter avant l'emploi. Pour une utilisation parfaite du produit, pulvériser vers le haut.

PRÉCAUTIONS ET CONSEILS DE PRUDENCE

DANGER.

H229 - Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H222 - Aerosol extrêmement inflammable. P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P103 Lire l'étiquette avant utilisation. P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/chaussures de protection. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P410+P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F. P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la législation actuelle de traitement des déchets Ne pas avaler.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ODEUR	Gentil
COLEUR	Ne s'applique pas
DENSITÉ CONCENTRÉ	0.85-0.89 g/ml
рН	Ne s'applique pas
VISCOSITÉ	Ne s'applique pas

PRÉSENTATION

Récipient aérosol 300ml. 12 conditionnements emballés sous film. Système de dosage d'emballages (nn/ddmmaa).

COMPOSITION

HYDROCARBURES ALIPHATIQUES 30 % OU PLUS, PARFUM, COUMARIN, ALPHA-ISOMETHYL IONONE.