

FIȘĂ DE SPECIFICAȚII TEHNICE ASEVI WC PURPLE ODORIZANTUL

Data revizuirii: 09.08.22

CARACTERISTICI

- De recomandat aplicarea produsului pe podele, birouri, in centre comerciale, cinematografe, restaurante etc... unde se dorește să obțină un mediu proaspăt și plăcut.
- Produs cu esente naturale aromate. Parfumează și împrăspătează mediul oferind o atmosferă plăcută. Nu lasa pete.

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE:

<u>ASPECT:</u>	Lichid transparent
<u>CULOAREA:</u>	Incolor
<u>MIROS:</u>	Caracteristică
pH la 20°C:	4-5
<u>DENSITATE la 20°C:</u>	0.91±0.01 g/cm ³
<u>SOLUBILITATE IN APA:</u>	Complet solubil

COMPOZIȚIE:

Alcool, parfum.

DOZARE:

Dupa curatarea grupului sanitar aplicati cateva picaturi pe pardoseala din baie. Durata de actiune a parfumului este de 24 h. Elimina mirosurile neplacute.

PREZENTARE:

Cutii cu 12 recipiente de 200 ml

PRECAUȚII:

H412 - Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

H226 - Lichid și vapori inflamabili.

H317 - Poate provoca o reacție alergică a pielii.

H319 - Provoacă o iritare gravă a ochilor.

H336 - Poate provoca somnolență sau amețeală.

A nu se înghiți

P101 Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P210 A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. Fumatul interzis.

P264 Spălați-vă bine după utilizare

P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/încălțăminte de protecție.

P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P370+P378 în caz de incendiu: A se utiliza stingătorul cu praf ABC pentru a stinge.

P501 Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu sistemul de colectare selectivă aplicat în municipiul dvs.

Conține (r) -p-mentă-1,8-dienă, 1- (2,6,6-trimetil-3-ciclohexen-1-il) -2-buten-1-onă, 2,4-dimetilciclohex-3-ena-1-carbaldehidă, 4-terț-butilciclohexil acetat, Cumarină, Linalool.

Substanțe care contribuie la clasificare: propan-2-ol; Hidroxi-metilpentilciclohexencarboxaldehidă.

In caz de accident, consultați centrul de informare toxicologică. Telefon: 021.318.36.06

NOTĂ:

Informațiile conținute în această fișă tehnică sunt, în opinia noastră, corecte. Cu toate acestea, deoarece condițiile în care este utilizat acest produs sunt în afara controlului nostru, nu putem fi responsabili pentru consecințele utilizării acestuia.