

ZONE BLANCHE



Proven Orapi
255 3846 886 0486
011 520 5811-16183
www.proven.fr

Substances actives / Active substances :
Dioxydyméthylparabénium chlorure (eCAs : 712-51-9) : 0,29% (m/m)
Les solutions d'application contiennent :
Les colorants appropriés conformément à la réglementation locale en vigueur.
Tous les autres ingrédients sont destinés à améliorer l'aspect et le confort d'utilisation.
Précautions d'emploi / Precautions for use :
Tenir hors de portée des enfants. Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau claire. En cas de contact avec la peau, laver à l'eau claire. En cas de contact avec les vêtements, laver à l'eau claire. Éviter de respirer les vapeurs. Éviter de respirer les vapeurs. Éviter de respirer les vapeurs.
Conditions de conservation : Stocker à l'abri du gel et ne pas dépasser 40°C.
N° et Date de Permis / Batch number and expiry date:
Type de produit / Product type: 02
Lingettes imprégnées d'une solution désinfectante pour les surfaces, matériaux, équipements et mobilier sans conservateur avec les autres ingrédients ou ses dérivés pour améliorer l'aspect et le confort d'utilisation.
Type de parfum / Fragrance type and purpose:
Lingettes imprégnées d'une solution désinfectante pour les surfaces, matériaux, équipements et mobilier sans conservateur avec les autres ingrédients ou ses dérivés pour améliorer l'aspect et le confort d'utilisation.



** Lingettes multi-usages imprégnées d'une solution désinfectante et parfumée destinées à la désinfection de toutes surfaces dures en milieu médical, collectivités, bureaux, industries,... Éliminent 99,99% des micro organismes testés*. Idéales pour une désinfection rapide, permet de limiter les risques de transmission de virus et les contaminations bactériennes.

Multi-purpose scented disinfecting wipes for contact disinfection of all surfaces in medical, community, office or industry environments. Eliminating 99.99% of the tested micro-organisms. Ideal for fast disinfection, help to limit the risk of virus transmission and bacterial contamination. Tested under dermatological control.

ACTIVITÉS MICROBIOLOGIQUES* DE LA SOLUTION D'IMPRÉGNATION		Temps d'action à 20°C en conditions de usage
Traitement général / general disinfection		
Bactéries	EN 12761 sur S. Aureus / P. Aeruginosa - E. Hiss EN 12761 - EN 13627 sur S. Aureus / P. Aeruginosa - E. Coli - E. Hiss EN 12761 sur S. Aureus / P. Aeruginosa - E. Hiss - C. Albicans	5 min
Levures	EN 13624 - EN 13624 - EN 13627 sur C. Albicans EN 13625 sur S. Aureus / P. Aeruginosa - E. Hiss - C. Albicans	5 min
USAGES ADDITIONNELS		
Actif sur virus	EN 14185 sur Norovirus, Rotavirus, Polio - B201 - Coronavirus - H3N1 - Rotavirus EN 14187 sur Vaccins	5 min