

# Softalind® ViscoRub

Gel hydroalcoolique



## A retenir :

- Pour la désinfection hygiénique et la désinfection chirurgicale des mains par friction
- Action rapide
- Sans paraben, sans parfum, ni colorant
- Présence d'actifs hydratant (glycérine) et dermoprotecteur (bisabolol)
- Testé sous contrôle dermatologique

## Description :

Softalind® ViscoRub est un gel hydroalcoolique biocide, prêt à l'emploi, pour la désinfection hygiénique et chirurgicale des mains par méthode de friction.

Softalind® ViscoRub s'utilise sur mains visuellement propres\* ou en complément du lavage normal des mains.  
\*pour une désinfection hygiénique des mains par friction.

## Composition :

Alcohol, Propyl Alcohol, Aqua, Glycerin, Isopropyl Myristate, Cetearyl Ethylhexanoate, Tetrahydroxypropyl Ethylenediamine, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Octyldodecanol, Bisabolol.

100 g de gel Softalind® ViscoRub contiennent 52,4 g Ethanol et < 25 g Propanol

## Élimination :

Les conditionnements de Softalind® ViscoRub ne contiennent pas de PVC et peuvent être éliminés comme un déchet solide ou incinérés dans une installation appropriée conforme à la réglementation locale. Si possible le recyclage est préférable à l'élimination.

**Élimination des emballages contaminés :** la réutilisation de l'emballage pollué est interdite. Les emballages non nettoyables doivent être éliminés de la même manière que le produit.

## Biodegradabilité :

L'éthanol et le propanol sont facilement biodégradables (selon les critères de l'OCDE)

## Données physico-chimiques :

Solution prête-à-l'emploi	
Densité (20°C)	0,86 g/ml

## Tolérance, Toxicologie, Etiquetage des matières dangereuses :

Cf. fiche de données de sécurité.

## Propriétés microbiologiques et temps d'exposition :

Activités	Normes	Concentrations	Temps d'exposition
<b>Bactéricide:</b> S. aureus, E. hirae, P. aeruginosa, E. coli	EN 13727	50%	30 s
<b>Fongicide:</b> C. albicans A. niger	EN 13624 EN 13624	50% 100%	30 s 3 min
<b>Tuberculocide et mycobatéricide:</b> M.terrae, M. avium	EN 14348	100%	15 s
<b>Technique d'hygiène des mains par friction</b>	EN 1500	100%	15s (reco. 30s mini)
<b>Technique de désinfection chirurgicale des mains par friction</b>	EN 12791	100%	90s
<b>Virucide:</b> <u>Virus enveloppés:</u> HBV/HIV (type 2) Vacciniavirus, HSV1 (MacIntyre) Influenza A H7N1 BCoV (S379 Riems)	EN 14476, DW/RKI* EN 14476, DW/RKI* DW/RKI* EN 14476, DW/RKI* EN14476	100% 100% 100% 100% 100%	30 s 15 s 30 s 15 s 15 s
<u>Virus non enveloppés :</u> Adenovirus Norovirus (murin) Rota virus	EN 14476, DW/RKI* EN 14476, DW/RKI* DW/RKI*	100% 100% 100%	30 s 30 s 30 s

\* DW/RKI : Deutschen Vereinigung zur Bekämpfung der Viruskrankheiten e.V. (DW, association allemande relative à la lutte contre les maladies causées par les virus) - RKI : Robert Kock Institut

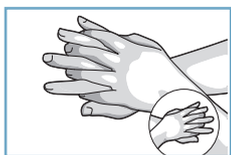
# TECHNIQUE D'HYGIÈNE DES MAINS PAR FRICTION

(selon les recommandations SF2H 2009 et 2018)

1. Sur des mains sèches et visuellement propres, verser environ 3 mL de **Softalind® ViscoRub** afin de couvrir toute la surface des deux mains et des poignets.
2. Réaliser et répéter ces 7 étapes jusqu'à séchage complet.
3. La durée de la friction doit être au moins de 30 secondes.



**1 Paume sur paume**  
Désinfection des paumes



**2 Paume sur dos**  
Désinfection des doigts et des espaces interdigitaux



**3 Doigts entrelacés**  
Désinfection des espaces interdigitaux et des doigts



**4 Paume/doigts**  
Désinfection des doigts



**5 Pouces**  
Désinfection des pouces



**6 Ongles**  
Désinfection des ongles



**7 Poignets**

## Précautions d'emploi :

Respecter les précautions d'emploi.

**Danger.** Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque de graves lésions des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. 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. Ne pas respirer les vapeurs. Porter un équipement de protection des yeux. **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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Destiné uniquement à un usage professionnel.

Edition : 07/2022

Distribué par : **B.Braun Medical S.A.S.**  
26 Rue Armengaud | 92210 Saint Cloud - France  
Tél. 01.41.10.53.00 | Fax 01.70.83.45.00 | www.bbraun.fr  
B.Braun Medical SAS au capital de 31 000 000 € | RCS Nanterre 562050856

Fabriqué par : **B.Braun Medical AG**  
Seesatz 17, 6204 Sempach | Switzerland | (+41) 58 258 50 00

## Inocuité/Tolérance :

Démontrée par test épicutané (DERMATEST, Dr Voss, 2004). Rapport d'Expert disponible sur demande.

## Qualité et environnement :

B. Braun France est certifié :

- ISO 9001 : Systèmes de management de la qualité.
- ISO 13485 : Systèmes de management de la qualité : exigences à des fins réglementaires.
- ISO 14001 : Systèmes de management environnemental.

## Durées de conservation :

	Péremption (non ouvert)	Conservation après ouverture
Flacon de 100 ml	3 ans	12 mois
Flacon de 500 ml + pompe	3 ans	12 mois
Flacon de 1 l + pompe	3 ans	12 mois
Flacon 1 l airless	3 ans	12 mois

## Références :

	Référence	Conditionnement
Flacon de 100 ml	19314	20 unités
Flacon de 500 ml + pompe	19315	20 unités
Flacon de 1 l + pompe	19316	10 unités
Flacon 1 l airless	19317	12 unités

Flacons 500 ml et 1 l pompe : 1 coup de pompe = 1 ml

Flacons de 1 l airless : 1 coup de pompe = 2 ml

## Certification :

**Softalind® Visco Rub est un produit Biocide.**

Le présent document, son contenu, et notamment les données institutionnelles, les informations, les marques et les logos qui y sont mentionnés sont la propriété exclusive de B.Braun. Toute représentation et/ou reproduction, partielle ou totale, de ce document et de son contenu, sans l'accord exprès et préalable de B.Braun, est strictement interdite et constitue une infraction aux droits de propriété intellectuelle de B.Braun.

**B | BRAUN**  
SHARING EXPERTISE