

SAVON LIQUIDE SOLVIREX Codex STERILE

HYPOALLERGENIQUE

Usage externe



Sans colorant, sans parfum, sans conservateur chimique

Testé et validé non sensibilisant

Spécialement adapté aux soins de la peau et des muqueuses

INGREDIENTS : Aqua, Potassium Cocoate, Glycerin, EDTA

Stérilisation par filtration stérilisante à 0.22 μ

UTILISATIONS :

TOILETTE EN ISOLEMENT : Néonatalogie, réanimation, oncologie, hématologie, etc.

GYNECOLOGIE - OBSTETRIQUE - MATERNITE

Toilette vulvaire, toilette avant sondage, toilette périnéale, épisiotomie, toilette post partum maman et nouveau né...

TOILETTE PRE-OPERATOIRE

SOINS INFIRMIERS: Peau saine, plaie souillée, surinfection cutanée,

Détersion aseptique suivie d'un rinçage soigné au sérum physiologique ou à l'eau stérile avant antiseptie par PVPI dermique, Dakin, ou Chlorhexidine.

INDICATIONS DIVERSES: Lavage d'oreille si tympan intact, hygiène des stomies.

CARACTERISTIQUES :

Base lavante naturelle fournissant une mousse douce et onctueuse s'éliminant facilement au rinçage. Son pH légèrement alcalin permet de limiter les risques de mycoses.

HYPOALLERGENIQUE (test de Magnusson et Kligman)

NON IRRITANT : application primaire IP = 0.33 - applications itératives Indice moyen = 0.17

Résistance à la contamination validée par Challenge Test Pharmacopée Européenne

Activités bactéricide et antifongiques testées selon:

Norme Européenne EN 1040 : efficacité: log 5 en 5 minutes

Normes françaises AFNOR T72151, AFNOR T72171, AFNOR T72201 (45 mn)

Efficacité : log5 sur P.aeruginosa, E. coli, S. aureus, E. faecium, M. smegmatis

PRESENTATIONS :

Unidoses 10 ml. : Boite de 100, carton de 8 boites = 800 unidoses

Unidoses 30 ml. : Boite de 108

Unidoses 80 ml. : Boite de 30

MODE D'EMPLOI :

Ouvrir l'unidose en tournant la partie supérieure.

Mouiller la main, le gant de toilette ou la partie à nettoyer.

Verser la quantité de savon liquide nécessaire dans le creux de la main, sur un gant de toilette ou directement sur la partie à nettoyer. Faire mousser.

Rincer abondamment à l'eau (utiliser de préférence de l'eau stérile dans le cas d'un nettoyage de plaie).

Conservation :

Conserver à température ambiante.

Pour une température inférieure à 15 °C, un trouble plus ou moins important peut se former à l'intérieur de l'unidose. Il s'agit d'un phénomène naturel sans incidence sur la qualité du produit. Le savon liquide redeviendra limpide après réchauffement.

Ne pas utiliser après la date limite figurant sur la boite et sur l'unidose

Dossier technique complet sur demande.