

# TENA Wet Wash Glove ProSkin

Gants de toilette imprégnés 3-en-1 : nettoient, hydratent et protègent



- Gants pré-imprégnés d'une lotion lavante pH5.5 sur les 2 faces sans rinçage pour une toilette corporelle intégrale et respectueuse
- Résistant même mouillé
- Doux et non peluchant
- Légèrement parfumé
- Testé dermatologiquement
- Accrédité par la Skin Health Alliance (SHA)\*

## Sécurité

Le produit répond aux exigences du règlement (CE) n° 1223/2009 du Parlement européen et du Conseil du 30 novembre 2009 relatif aux produits cosmétiques. Comme stipulé à l'article 18, le produit n'a pas été testé sur des animaux. L'unité de production respecte la norme internationale ISO 22716: 2007 en ce qui concerne la documentation produit et les bonnes pratiques de fabrication (BPF).

## Premiers secours

À moins qu'une quantité excessive ne soit ingérée, le liquide imprégné a peu de chances d'être nocif. Si une ingestion a lieu, ôter le matériel de la bouche et boire de l'eau. Si un inconfort est ressenti après un contact avec les yeux, rincer à l'eau. Contacter un médecin en cas de problèmes résultant d'une exposition prolongée et intense.

## Conditions de conservation et d'utilisation

Durée de vie du produit après production (date de péremption): 24 mois et 48h après ouverture. Utilisable à température ambiante ou réchauffés au micro-ondes pour plus de confort (600W pendant 30 secondes).

## Température de stockage recommandée

Il est recommandé de conserver la TENA Wet Wash Glove ProSkin à une température ambiante entre 0°C et 30°C.

## Référence et Conditionnement

Format	Sachet distributeur
Référence TENA / Code EAN	1116 / 7322540717662
Poids/pièce	19.6g
Nbre de pièces / sachet	8
Dimensions (+/- 7%)	230 x 155mm
Nbre sachets / carton	30
Nbre cartons / palette	60
Poids du carton	5.2kg
Volume carton m3	0.017

	Ingrédient (INCI)	Rôle
LOTION	Acqua	Solvant
	PEG-8	Hydratant corporel
	Sorbitan Oleate Decylglucoside Crosspolymer	Solublizer
	Chlorure de sodium Gomme de cellulose	Gélifiant
	Laureth sulfate de sodium	Surfactant
	Acide lactique	Ajusteur de pH
	Dimethicone	Agent antimousse
	PEG-40 stearate Stéarate de sorbitan	Emulsifiant
	Acide sorbique Phénoxyethanol Sorbate de Potassium Benzoate de sodium	Conservateur
	Calcium Disodium EDTA	Agent de chélation
	Triéthanolamine	Agent masquant
	Parfum	Parfum
GANT	Non tissé >50gr/m2 Polyester et viscose	

## Propriétés physiques

Etat physique:	Blanc
Odeur:	Neutre
pH:	5.5

**Lieu de Fabrication :** Pays-Bas (Union Européenne)

Essity France - SAS - Health and Medical Solutions - 151, Bd Victor Hugo - 93588 Saint Ouen Cedex - Tél : 01 85 07 91 00

MAJ 04032020