

Herwe Mielosan



Crème de soin pour la peau très sensible

Description:	HERWE MIELOSAN est une crème de soin de haute qualité et agréablement parfumée (émulsion huile dans eau). Contient de l'urée, du miel et de la glycérine. Sans silicones.
Composition (INCI):	AQUA, GLYCERIN, CETEARYL ALCOHOL, MEL, GLYCERYL STEARATE, NEOPENTYL GLYCOL DIHEPTANOATE, DECYL OLEATE, CETEARETH-12, UREA, SODIUM CETEARYL SULFATE, SODIUM DEHYDROACETATE, ALLANTOIN, METHYLPARABEN, PARFUM, PROPYLPARABEN, CITRIC ACID.
Propriétés:	HERWE MIELOSAN a été développée pour le soin des mains, les pieds et du visage et est spécialement destinée aux peaux particulièrement sèches et tendues. Formulée avec des composés régénérateurs et hydratants, elle préserve la douceur et la souplesse de la peau. Ses agents hydratants pénètrent rapidement dans l'épiderme. Une utilisation régulière d'HERWE MIELOSAN préserve la santé de la peau et renforce ses défenses naturelles.
Applications:	HERWE MIELOSAN soigne les peaux particulièrement fragilisées par des conditions de travail. HERWE MIELOSAN est particulièrement recommandée en cas de gerçures, de crevasses ou de rougeurs. HERWE MIELOSAN peut s'utiliser avant le travail, par exemple pour protéger la peau exposée au froid, mais son utilisation principale est le soin de la peau après le travail et pendant les pauses. HERWE MIELOSAN convient au soin des mains, du visage et des pieds.
Conseils d'utilisation:	Avant toute application, soigneusement nettoyer et essuyer la peau. Masser pour faire pénétrer, en insistant particulièrement entre les doigts et autour des ongles. Appliquer pendant les pauses et surtout après le travail.
Réglementations:	HERWE MIELOSAN a été élaborée dans le respect de la réglementation sur les produits cosmétiques. Pour les composants figurant dans la pharmacopée européenne, les conditions prévues ont été observées. Ce produit n'est pas concerné par la réglementation relative à la déclaration, la classification, l'emballage et l'étiquetage des substances et préparations dangereuses.
Stockage et conservation:	Conserver dans les emballages d'origine fermés, à l'abri du gel et de la chaleur. Durée de conservation au moins 30 mois à partir de la date de fabrication.
Conditionnements:	Tube de 100 ml.
Recyclage:	Les cartons et les contenants en PE et en PP sont recyclables.

Les informations et les conseils donnés correspondent à l'état actuel de nos connaissances et de notre expérience du produit et ne sont pas exhaustifs. Ils ne dispensent en aucun cas l'utilisateur de s'assurer que le produit est approprié à l'usage qu'il souhaite en faire