



7T Assainisseur à base d'alcool pour les mains

SOINS DE LA PEAU

ALCOOL ÉTHYLIQUE LIQUIDE

FICHE TECHNIQUE

Emballage Code

12 x 124 ml	2195171001
12 x 237 ml	2195177001
12 x 473 ml	2195180001
12 x 800 ml	2195198001
6 x 1 L	2195250001

Description:

7T ASSAINISSEUR À BASE D'ALCOOL POUR LES MAINS de Avmor est un produit non parfumé, à base d'alcool éthylique à **70%** v/v, laissant une sensation de douceur rafraîchissante et non collante sur la peau. 7T ASSAINISSEUR À BASE D'ALCOOL POUR LES MAINS sèche rapidement et il est très efficace pour tuer les bactéries et les germes nocifs sur la peau. Pour l'hygiène personnelle des mains afin de prévenir la propagation de certaines bactéries.

Mode d'emploi:

Mettre une petite quantité de 7T ASSAINISSEUR À BASE D'ALCOOL POUR LES MAINS dans la paume de vos mains. Bien faire pénétrer dans les mains et laisser sécher. Utiliser dans le cadre de la routine de nettoyage quotidien.

Posologie:

Utiliser au besoin.

Avertissement:

ATTENTION: Pour usage externe seulement. Inflammable. Tenir loin de la flamme nue et des sources de chaleur. Éviter tout contact avec les yeux. En cas de contact, rincer abondamment les yeux avec de l'eau. En cas d'irritation de la peau interrompre l'utilisation de ce produit et consulter un médecin. En cas d'ingestion, appeler un médecin.

PRODUIT CERTIFIÉ 
GARDER À L'ABRI DU GEL.

Pour une information complète, visitez www.avmor.com

Sécurité:

SANTÉ	1
INFLAMMABILITÉ	4
RÉACTIVITÉ	0
PROTECTION PERSONNELLE	X
X =	Voir FS
0 =	Négligeable
1 =	Bas
2 =	Modéré
3 =	Élevé
4 =	Extrême

Note:

Les relevés présentés ci-haut sont basés sur des expériences et informations que nous croyons de source fiable. Cependant, nous ne pouvons garantir les performances obtenues, ou les résultats, l'application dudit produit variant selon les conditions propres aux laboratoires et autres endroits hors de notre contrôle. Nous ne pouvons garantir que l'usage décrit ci-haut n'enfreindra pas certains brevets déjà existants.

Propriétés physiques:

Apparence	gel clair
Couleur	incolore
Odeur	alcool
Gravité spécifique	0.88 – 0.89
pH	6.0 – 7.0
Solides (% Brix)	18.0 – 22.0%
NPN	80015781