



Phago'derm Asept

**Solution moussante
pour le lavage hygiénique des mains**



Points forts

- ✓ Formule respectueuse de l'épiderme même en cas de lavages fréquents
- ✓ Laisse les mains douces
- ✓ Enrichie en Glycérine

Conditionnements

Présentation	Code	Nombre d'unités par carton
Flacon de 500 ml PM	65120	20 unités
Flacon de 1000 ml PM	65121	12 unités
Flacon 1000 ml airless	65122	12 unités
Bidon de 5 Litres	65123	2 unités





Phago'derm Asept

Domaine d'utilisation

- ✓ Le **Phago'derm Asept** est un savon liquide lavant et désinfectant, formulé spécialement pour le lavage hygiénique des mains.
- ✓ Le **Phago'derm Asept** s'emploie avant tout geste aseptique (pose de cathéters,...) et de façon systématique avant et après tout contact avec un malade ou du matériel contaminants.
- ✓ Spécialement formulé pour le domaine médical, l'agroalimentaire et institutionnel.

Composition

- ✓ Substance active désinfectante :
 - Ethanol (N° CAS 64-17-5) : 55 % m/m
- ✓ Base lavante :
 - Tensioactifs anioniques et amphotères

Caractéristiques organoleptiques et physico-chimiques

- ✓ Aspect : liquide gélifié, opalescent
- ✓ Couleur : incolore
- ✓ Odeur : alcool
- ✓ pH à 20°C (produit pur) : $7,0 \pm 0,5$
- ✓ Masse volumique à 20°C (g/ml) : $0,905 \pm 0,005$

Précautions d'emploi

- ✓ Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit
- ✓ Consulter les instructions de la fiche de données de sécurité disponible sur : www.quickfds.com

Mode d'emploi

Le port des gants n'exclut pas le lavage des mains

- ✓ Avoir des ongles courts et non vernis, des manches courtes ou remontées
- ✓ Se mouiller les mains exemptes de bijoux et les poignets à l'eau du réseau
- ✓ Déposer une dose de **Phago'derm Asept 3ml**
- ✓ Savonner soigneusement pendant au moins 1 minute sans oublier la pulpe des doigts, le pourtour des ongles, les espaces interdigitaux et les poignets
- ✓ Rincer abondamment à l'eau du réseau pendant au moins 15 secondes
- ✓ Sécher par tamponnement à l'aide d'essuie-mains à usage unique
- ✓ Si nécessaire, fermer le robinet sans le toucher, à l'aide d'un essuie-mains à usage unique

Activité antimicrobienne

NORMES	CONCENTRATION	TEMPS
BACTERICIDE		
EN 1276 cond. saleté (<i>P.aeruginosa</i> , <i>S. aureus</i> , <i>E. coli</i> et <i>E. hirae</i>)	80 %	1 min.
EN 1499	3 ml	1 min.
LEVURICIDE		
EN 1650 + A1 (<i>C. albicans</i>)	80 %	1 min.

