



# KELAT DS

ENTRETIEN DES SOLS PROTÉGÉS 3D

## Détergent Désinfectant Surodorant Conforme aux normes EN 1276 et EN 1275

*Nettoyant désinfectant surodorant pour toutes surfaces résistantes à l'eau. Formulé sans phosphate, sans alkyl-phénol, sans formaldéhyde et sans solvant chloré. N'altère pas les supports et respecte les sols traités avec des émulsions. Facile d'emploi, KELAT DS permet de nettoyer et de désinfecter les surfaces en même temps. Sèche sans traces et laisse dans les locaux une note agréablement parfumée pendant plusieurs heures.*

### MODE D'EMPLOI

Utilisation manuelle : 0,5% à 1% (5 à 10 ml par litre d'eau)  
 Utilisation mécanique : 0,5% (5 ml par litre d'eau).  
 Effet désinfectant : dilution à 0.5%.  
 1/ Porter des gants - 2/ Diluer le produit - 3/ Appliquer sur le sol.  
 4/ Ne pas rincer, sauf dans le cas d'une utilisation en milieu alimentaire.  
 Ne pas utiliser sur des sols ou des surfaces en bois.

### NORMES

- **Bactéricide** : EN 1276 - Conc. de 0,5% à 20°C - Temps de contact 5 mn en conditions de propreté Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus faecalis).
- **Lévuricide** : EN 1275 - Conc. de 0,5% à 20°C - Temps de contact 5 mn (Candida albicans).

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide limpide fluide  
 Parfums (couleurs) : Agrumes (orange) - Ambiance (orange) - Bornéo (fuschia) - Cerise (rouge)  
 Citron (jaune) - Fraise (rouge) - Fleurs des alpages (orange) - Fleuri (rose)  
 Fruits rouges (rouge) - Lavande (violet) - Menthe (vert) - Muguet (vert) - Nectar (orange)  
 Pamplemousse (jaune pâle) - Pin (vert) - Pomme (vert clair) - Tentation (orange clair)  
 Ambre (ambré) - Maracuja (jaune orangé).  
 pH (pur) : 7 (+/- 0,5)  
 Densité : 1 (+/- 0,01)

### COMPOSITION

< 5% : Agents de surface non ioniques, agents de surface cationiques - Désinfectants - Parfums.

### MANIPULATION - STOCKAGE

Usage réservé aux utilisateurs professionnels. Nettoyage du matériel à l'eau. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Contacter le centre antipoison le plus proche. Produit stocké et conservé dans son emballage fermé entre 5 et 40°C. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.  
*Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.*

### LÉGISLATION

Préparation liquide à usage biocide TP2 - TP4. Contient 2,5 % (m/m) de chlorure de benzalkonium (CAS n°68391-01-5).  
 Conforme à l'arrêté du 8/9/1999 consolidé relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.  
 Formule déposée au centre anti-poison de PARIS. Tél : 01 40 37 04 04.  
 Fiche de données de sécurité sur demande.

### CONDITIONNEMENT

Carton de 4 x 5 litres.  
 (Pour toutes autres demandes de conditionnement, consulter le service commercial Procalp).



Kelat DS

