

TASKI

HYGIENE

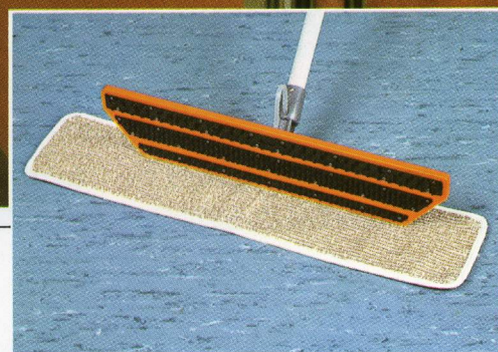
L'appliqueur DS TASKI

constitue la base pour le nettoyage
et la désinfection en milieu hospitalier



L'appliqueur DS TASKI permet d'effectuer aisément le nettoyage, la désinfection et l'entretien en une seule opération. Le produit de nettoyage et de désinfection contenu dans le réservoir est appliqué uniformément et avec un dosage précis sur le sol.

L'appliqueur DS a été développé par les spécialistes TASKI et constitue l'appareil idéal qui garantit véritablement le déroulement rationnel du nettoyage et de la désinfection.



Le tissu TASKI DS complète l'appliqueur DS et assure une répartition homogène du produit liquide de désinfection sur toute la surface de l'appareil.

Le tissu TASKI DS peut être bouilli et possède une texture spéciale; pour des raisons d'hygiène, il doit être changé pour chaque chambre.

Le système TASKI DS est à l'avant-garde du progrès

Le système TASKI DS est composé de l'applicateur DS, du tissu DS et du produit DS correspondant [par exemple TASKI polysan DS]; il simplifie le nettoyage et la désinfection courants. Il répond aux exigences pratiques les plus modernes:

- réduction du taux de contamination
- prévention de la transplantation bactérienne
- économie (voir graphiques)
- facilité d'emploi et formation simplifiée du personnel
- innocuité du produit pour tous revêtements supportant l'eau [ainsi pour le polysan DS, produit de désinfection, lavage et protection]
- faible pollution des eaux résiduelles
- propreté visible et sol antiglissant



TASKI polysan DS désinfecte, nettoie et entretient. La bombe de dosage facilite la préparation de la solution désinfectante.



Le débit de la solution désinfectante se règle pendant le travail au moyen du champignon de dosage.



Le remplissage de la solution désinfectante dans l'applicateur est aisé. (1,5 l de solution; suffit pour 75 à 100 m²)



Grâce à sa forme trapézoïdale, l'applicateur DS permet de nettoyer facilement aux angles et endroits difficiles d'accès. Sa genouillère facilite le nettoyage sous les lits.



Un support permet de fixer l'applicateur DS sur les chariots de nettoyage.

Le système TASKI DS est économique

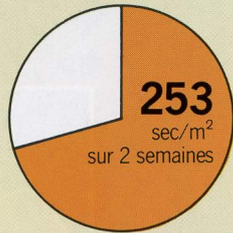
Les frais en milieu hospitalier sont devenus considérables. Aussi, TASKI attache-t-il beaucoup d'importance à la réduction des coûts de désinfection des surfaces.

La comparaison de 2 programmes montre les économies réalisables en matière de temps de travail et de consommation de produits.

Réduction du temps de travail

Programme No 1
Balayage humide.
Lavage au faubert (mop) et spray-méthode.

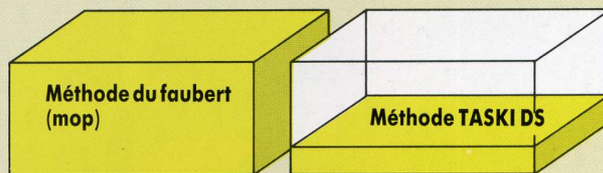
Programme No 2 Balayage humide.
Lavage avec applicateur DS et produit polysan DS et lustrage périodique à la monobrosse.



Economie du temps de travail d'env. 27%

Réduction de la consommation de produits

Le système TASKI DS, grâce à son système de dosage précis, permet l'utilisation complète de la solution de désinfection.



Exemple: désinfection du sol d'une chambre de malade de 25 m²
(nettoyage au faubert) 2,0 l
Désinfection (du sol) avec applicateur DS 0,5 l
= 1,5 l

Economie de produit 75%

Modification de détails réservées

Fabriqué en Suisse par:

DiverseyLever AG
CH-9542 Münchwilen
Tel. 071 969 27 27
Fax 071 969 22 53
www.diverseylever.ch

DiverseyLever France
9-11 avenue du Val de Fontenay
94133 Fontenay sous Bois Cedex
Tel. 01 45 14 76 76
Fax 01 45 14 76 11
www.diverseylever.fr

DiverseyLever Belgique
Haachtsesteenweg 672
1910 Kampenhout
Tel. 016 617 777
Fax 016 605 395
www.diverseylever.com