



Spectrum*

Bulletin technique
DIN 02006529
#6700

Nettoyant germicide

Spectrum* est un nettoyant désinfectant quaternaire de 4^e génération assainissant désodorisant tout-en-un pouvant être utilisé avec une vadrouille humide ou un chiffon. Il est recommandé pour les travaux quotidiens dans les centres de santé, les écoles, les usines alimentaires ainsi que dans les établissements industriels et institutionnels.

Avantages

- Germicide - Fongicide - Virucide
- Fragrance unique de limette
- Pour tous types de surfaces dures non poreuses

Propriétés physiques et chimiques

Apparence	Liquide jaune
Odeur	Limette
Viscosité (25 °C)	< 10 cPs
pH (25 °C)	10,7 - 13,3
Solubilité	Soluble dans l'eau
Poids spécifique (25 °C)	1,010 - 1,030
Inflammabilité	Ininflammable
Stabilité	Stable 1 an entre 10 °C et 40 °C
Entreposage	Éviter le gel et la chaleur excessive
Ingrédients actifs	Ammoniums quaternaires
Pourcentage d'ingrédients actifs (concentré)	3,78 %



DIN



Taux de dilution

Assainissement

1:250 0.64 oz / gal †
4 mL / L †

Hôpitaux, résidences,
établissements de soins de santé

2.5 oz / gal †
15.6 mL / L † 1:64

Sanitizing

Restaurants, cuisines de cafétéria,
usines alimentaires, industries laitière
et avicole

1:80 2 oz / gal †
13 mL / L †

Hospitals, nursing homes,
health care institutions

Restaurants, cafeteria kitchens, food plants
dairy and poultry industries

† d'eau
† of water

Formats disponibles



4 L



20 L



205 L



Spectrum*

Bulletin technique

DIN 02432587

#6155

Nettoyant germicide

Spectrum* est efficace contre les organismes suivants :

Aspergillus niger	ATCC #6275
Candida albicans	ATCC #11651
Enterobacter aerogenes	ATCC #13048
Escherichia coli	ATCC #11229
Pseudomonas aeruginosa	ATCC #15442
Salmonella choleraesuis	ATCC #10708
Salmonella typhi	ATCC #6539
Shigella sonnei	ATCC #9290
Staphylococcus aureus	ATCC #6538
Streptococcus pyogenes	ATCC #12384
VIRUS : Influenza A/Brazil - Herpes Simplex Type 2	