



pH	8		
			
	CONTACT ALIMENTAIRE		

Conforme CE n° 648/2004

Conforme à l'arrêté du 19.12.2013 Compatible Alimentaire

# LUMISOL

## Détergent Sol pH Neutre

### INTERETS

- Compatible alimentaire.
- Note florale légèrement mentholée avec une bonne rémanence.
- Respecte et valorise la brillance originelle des sols (notamment les surfaces protégées).
- Gamme Safe : sans pictogramme de danger, ni étiquetage de transport (plus d'informations sur [www.laboratoires-rochex.fr](http://www.laboratoires-rochex.fr))

### CARACTERISTIQUES

- Capacité nettoyante à faible dilution.
- Limite les effets de poudrage (traces liées à l'action mécanique) en évitant les dépôts de sels minéraux.
- Indiqué dans les protocoles de bio nettoyage avec un désinfectant (Désintex BGF).
- Maintient les propriétés de dissipation des charges électrostatiques des sols ESD

### DESTINATION

- Tertiaire, collectivité, Santé.
- Sols et hors sols lavables.

### FORMULATION ET APPLICATION

- Formulation concentrée exempte de sels alcalins.
- Matières premières sélectionnées pour préserver la qualité d'une protection polymère.

### UTILISATION

- Manuelle ou en auto laveuse. Sans opération de rinçage. Un lustrage à sec avec monobrosse peut suivre l'opération de lavage.
- En spray nettoyant pour les sols protégés.
- Ne pas réutiliser l'emballage vide. L'emballage est 100% recyclable. Il doit suivre la filière du tri sélectif.



# LUMISOL

## DOSAGE

Entretien : A partir de 0.5 %

## REFERENCES

Flacon 1 L avec doseur 20 ml : 110 052

Code GTIN 10x1 L : 3770027679714

Bidon 5 L : 110 050

Code GTIN 2x5 L : 3770027679721

