

# LISEC

## Nettoyant sols à mousse contrôlée 2D



Produit idéal pour le nettoyage de sols à faible porosité et grande brillance, principalement grâce à sa rapidité de séchage. Est également indiqué pour les autolaveuses car c'est un produit avec mousse contrôlée. Produit avec un grand pouvoir dégraissant permettant une parfaite propreté en profondeur. Il possède un parfum agréable et durable. Ce produit a en outre un pH neutre. Très adéquat pour le nettoyage de surfaces hautement polies, car grâce à son faible niveau moussant et sa rapidité de séchage il ne crée pas de traces. Sa composition est appropriée pour éliminer l'électricité statique sur les surfaces. Apte industrie alimentaire.



### MODE D'EMPLOI

Selon le degré de saleté existante, utiliser de 100 c.c. à 200 c.c. de LISEC pour 10 litres d'eau.

### FORMAT DE PRÉSENTATION



Conditionnement de 5 L.

### PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect: liquide transparent  
 Couleur: rouge  
 Densité: 1.005 g/cc a 20°C  
 pH: 7.0



T<sup>a</sup> Inflammation: N.A.  
 Viscosité (cPs, 20°C): N.A.  
 Demande Chimique d'Oxygène (DCO): N.A.  
 Teneur en Phosphore (P): N.A.  
 Autres: N.A.

### COMPOSITION CHIMIQUE QUALITATIVE

Agents de surfaces anioniques  
 Agents de surfaces non ioniques de chaîne naturelle  
 Savon  
 Séquestrants  
 Diluants  
 Parfums  
 Colorants  
 Conservateurs