



## TS 30

### DETERGENT HYDRO ALCOOLIQUE AUTO-SÉCHANT

---

#### **CARACTERISTIQUES GÉNÉRALES**

Formule hydro alcoolique prête à l'emploi à utiliser sur les surfaces dures des industries agro-alimentaires, d'embouteillage, laitière et pharmaceutique.

La formulation est une solution alcoolique, à évaporation rapide, recommandée à une utilisation dans les zones où l'utilisation d'eau et de solutions aqueuses n'est pas autorisée ou déconseillée.

Il est également utilisé dans l'assainissement des surfaces dures telles que les tables et les planches à découper, l'équipement (trancheuses, couteaux), les machines (machines d'emballage), les outils et les bandes transporteuses. Convient également à l'hygiène des gants des opérateurs.

Il est possible de l'appliquer dans les phases de pause de travail pour garder le niveau de contamination sous contrôle, sans laisser les pièces humides.

---

#### **CONDITIONS D'EMPLOI**

Aspersion du produit sans dilution par pulvérisation sur les surfaces. Rinçage final à l'eau potable jusqu'à élimination complète de tout résidu possible ou élimination avec un chiffon papier jetable humide

Cependant, évitez de vaporiser sur du polycarbonate et d'autres matières plastiques susceptibles de se fissurer sous contrainte (stress cracking)..

---

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Aspect	: liquide clair incolore
Densité relative à 20°C	: 0.96 ± 0,05
pH (net à 20°)	: 7,5 ± 0.5
Odeur	: caractéristique des alcools

Composition chimique (Reg. CE/648/2004) : 15-30% solvants alcooliques, <1% agents tensioactifs amphotères.

NB. Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

---

#### **AVERTISSEMENTS**

Pour l'utilisation respecter attentivement les instructions données sur la fiche de données de sécurité.

Éviter de verser le produit ou de jeter le flacon dans la nature.

Compatible avec la plupart des matériaux normalement présents dans les industries alimentaires lorsqu'il est utilisé de manière approprié, en cas de doute, évaluer le matériau individuellement avant utilisation.

Gardez l'emballage fermé et à l'abri des températures extrêmes.

Màj. 1 20200401

#### FABRICANT CERTIFIE

