



Sirafan Speed FR

Désinfectant pour surfaces alimentaires à action rapide et sans rinçage

Sirafan Speed FR est un désinfectant pour les surfaces alimentaires autorisé sans rinçage. Il présente une grande efficacité sur les bactéries, les levures et les virus enveloppés. L'action synergétique des différentes matières actives le composant lui confère une action très rapide, aucun rinçage n'est nécessaire. Bactéricide selon les normes EN 1040 (5 min.), NF EN 1276 (propreté, 80%, 20°C, 30 sec.), NF EN 13697 (propreté, 100%, 20°C, 5 min) et NF T 72-281 (15 min.).

Levuricide selon les normes NF EN 1275 (80%, 20°C, 15 min.), NF EN 1650 (propreté, 80%, 20°C, 1 min.) et NF EN 13697 (propreté, 100%, 20°C, 15 min.). Actif sur *Listeria monocytogenes* et *Salmonella*.

Utilisation : surfaces alimentaires, comptoirs, buffets, matériels et ustensiles de cuisine, mais également interrupteurs, poignées de porte, etc.

- **Propreté** – Laisse les surfaces brillantes et sans trace.
- **Sécurité** – Large spectre d'action, évite les contaminations croisées.
- **Efficacité** – Désinfection rapide et sans rinçage, gain de temps



Mode d'utilisation



1. Se reporter au plan d'hygiène.
2. Produit inflammable, ne pas fumer lors de son utilisation, ne pas pulvériser sur une flamme ou un objet incandescent.
3. Débrancher l'appareil.
4. Porter des gants et des lunettes de protection.
5. Pulvériser sur les surfaces à désinfecter préalablement nettoyées
6. Frotter avec une lavette ou un papier à usage unique.
7. Laisser sécher la surface avant de la réutiliser. Aucun rinçage n'est nécessaire.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels. Accessible sur le site www.diese-fds.com

Conformité

Sirafan Speed FR est conforme au décret n° 98-507 du 17-06-98 réglementant les produits pour collectivités destinés au nettoyage des matériaux et objets au contact des denrées alimentaires.

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel

Sécurité

Eviter toutes les sources d'ignition.

Pour plus d'informations se reporter à la fiche de données de sécurité.

Stockage

Se conserve pendant 3 ans dans son emballage d'origine fermé entre 0°C et 40°C.

Conditionnement

Carton de 6 pulvérisateurs de 750 ml code 9055060