



Innovation Technical  
Chemical Concept



NETTOYANT DÉSINFECTANT  
**SWIFT &  
SPRAY**  
PROFESSIONNEL

5 en 1

- ÉLIMINE LES BACTÉRIES, LEVURES, CHAMPIGNONS, VIRUS (EN 5MN) ET SPORES (EN 60MN)
- DÉTACHANT
- BIODÉGRADABLE À 93% SELON OCDE 302B

## APPLICATIONS

- **Prise en main simple et efficace :**
  - Permet une diffusion précise, régulière et économique grâce à son spray et au pistolet d'application (un pistolet par carton) tout en préservant l'utilisateur d'être mis en contact direct avec le produit
  - Prêt à l'emploi, ne demande aucune préparation par l'utilisateur : gain de temps
- **5 en 1 :**
  - Désinfection des surfaces: Idéal pour le traitement répétitif des grandes surfaces planes
  - Bactéricide (EN 1276, EN 13697) en 5 minutes
  - Fongicide (EN 1275, EN 1650, EN 13697) en 5 minutes
  - Virucide (EN 14476) en 5 minutes
  - Sporicide (EN 13704) en 60 minutes
- **Dégraissant :** Très efficace sur les graisses et huiles (minérales, animales et végétales) et permet de nettoyer et désinfecter en une seule opération, contrairement à la javel et aux solutions hydroalcooliques simples.
- **Détachant :** Excellent détachant pour toutes surfaces lavables et textiles professionnels non fragiles, dissout les encres, traces de feutres et crayon, et autres tâches tenaces.
- **Désodorisant :** Permet de détruire de façon durable les mauvaises odeurs sur toutes surfaces lavables.
- **Dissolvant :** Dissout les résidus de colle, goudron, nicotine, résidus ferreux, poussières de freins, pollution atmosphérique, ...
- **Utilisable sur métaux (y compris l'aluminium), verres, plastiques (y compris linoléum, ballatum et Plexiglass), PVC, textiles et cotons professionnels, ...**

SANS  
PARFUM

**AE.3214**

**Immeuble Le Parks**

51, Avenue Rosa Parks - 69009 LYON - FRANCE

Tél : +33 (0)4 72 54 91 94

Email. [contact@it2c-sas.com](mailto:contact@it2c-sas.com)



NETTOYANT DESINFECTANT  
**SWIFT & SPRAY**  
5 en 1  
PROFESSIONNEL

## MODE ET DOSES D'EMPLOI

Pulvériser le produit pur en recouvrant les surfaces ou les supports à nettoyer • Appliquer à raison d'une application par service • Renouveler en cas de contamination accidentelle • Laisser agir 5 mn • Frotter si nécessaire • Pour les surfaces destinées à être en contact avec les aliments un rinçage à l'eau potable est obligatoire • Essuyer avec un chiffon doux ou une microfibre • La surface est propre et décontaminée • Pour un effet sporicide, laisser agir 60 mn pour une efficacité complète.

## PRÉCAUTION D'EMPLOI

Produit à usage professionnel, consulter la Fiche de Donnée de Sécurité. Sur textiles et revêtements textiles, faire un essai préalable sur une partie non visible du support. Ne pas utiliser sur laine, soie et autres fibres fragiles.

PRODUIT DANGEREUX, respectez les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

## RÉGLEMENTATION

**Contient** : EC 932-106-6 ALCOHOLS C12-14, ETHOXYLATED, EC 200-573-9 ETHYLENE DIAMINE TETRAACETATE DE TETRASODIUM, EC 205-483-3 2-AMINOETHANOL Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Règlement CE n° 648/2004 et 907/2006 : - moins de 5% de : agents de surface non ioniques - moins de 5% de : EDTA et sels - désinfectants

**Efficacités microbiologiques à 20 °C** : Conforme aux normes en PAE en 5 mn Bactéricide (EN 1040, EN 1276, EN 13697) • Fongicide (EN 1275, EN 1650, EN 13697) en 5 minutes • Actif en 5 mn sur Poliovirus type 1 et Adénovirus type 5 (EN 14476) • PAE en 60 mn Sporicide (EN 13704) en 60 minutes. En conditions de saleté. Substance active biocide : Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (Cas 7173-51-5) à 8 g/kg – TP2 – TP4. Autorisé pour le contact alimentaire pour un usage dans le cadre d'un usage domestique et assimilé (collectivités et utilisateurs professionnels). Pour les surfaces destinées à être en contact avec les aliments un rinçage à l'eau potable est obligatoire



### INFORMATIONS LOGISTIQUES

Réf ..... AE3214400  
Gencod ..... 3 664 420 003 064  
Uvc ..... aérosol de 400 ml  
Nb UVC/carton ..... 12  
PCB/ Pal (5 couches de 14) ..... 70 colis  
UVC/Pal ..... 840  
Dim (cm) ..... 27,0 x 20,4 x 24,5  
Poids ..... 6,2 kg  
Soumis à TGAP ..... non  
Pistolet (1 par carton) ..... inclus



### CARACTÉRISTIQUES

Couleur ..... incolore  
Densité ..... 1  
Ph ..... 12,7  
Odeur ..... non parfumé

**AE.3214**

**Immeuble Le Parks**

51, Avenue Rosa Parks - 69009 LYON - FRANCE

Tél : +33 (0)4 72 54 91 94

Email. [contact@it2c-sas.com](mailto:contact@it2c-sas.com)