

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Règlement sur les fiches de données de sécurité concernant les substances et mélanges dangereux (Off. Jou. 13.12.2014-29204)

**BIORAD® CLEAN PERFECT SPRAY GAZ**

### 1. Identité de la substance / du mélange

Nom du produit: BioRad® Clean Perfect Spray Gaz 150mL



EN 1276 ve 1650 ve EN 14476:2013+A1:2015

**BACTERICIDE, FONGICIDE, VIRUCIDE,  
MICROBACTERICIDE, TUBERCULOSIDE**



### 2. Utilisation désignée de la substance / du mélange

Désinfectant automatique pour environnement / surface à base d'alcool et de QUAT. Mettez la bombe au milieu de la boîte et pressez l'ongle. Éloignez-vous durant 10 minutes de l'environnement. Utilisation recommandée pour les bureaux, véhicule, chambres, WC, salle d'attente, bus, etc... Désinfecte totalement jusque 20m<sup>2</sup>.

### 3. Éléments d'étiquetage



Liquide et vapeurs facilement inflammables

Mentions de danger: H225

Conseils de prudence: P101: Conserver l'emballage ou l'étiquette si vous avez besoin d'un avis médical.

P102: Tenir hors de la portée des enfants.

P103: Lisez l'étiquette avant utilisation.

P210: Tenir à l'écart de la chaleur / des étincelles / des surfaces chaudes. Ne pas fumer.

P403 + P235: Stocker dans un endroit bien ventilé. Gardez-le froid.

P501: Éliminer le contenu / récipient.

P370 + P378: En cas d'incendie, utiliser de la mousse de dioxyde de carbone ou des extincteurs à poudre chimique pour la lutte contre l'incendie.

### 4. Composition du produit

Biorad® Clean Perfect Spray, est un produit liquide composé d'alcool, de chlorure de didécylidimonium, d'EDTA tétrasodique, de benzotriazole, de lauryl glucoside, de glycol, de parfum, de citrate de sodium, Aqua. Le taux d'éthanol utilisé comme agent actif dans le produit fini est de 55% et le chlorure de didécylidimonium d'au plus 0,05%.