

# Super Net 1:10

Nettoyant, désinfectant, assainisseur, désodorisant, fongicide, virucide



## Guide d'utilisation

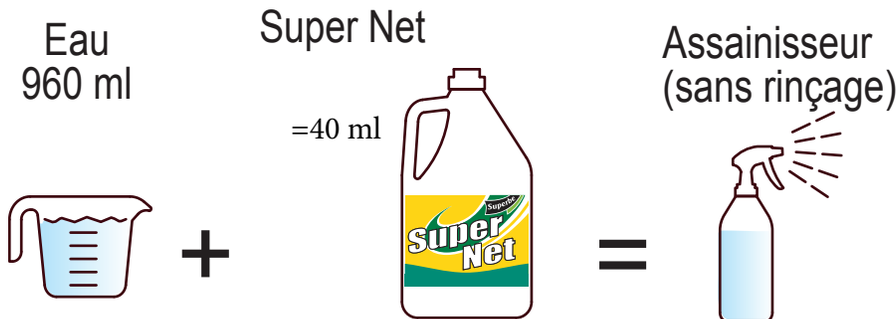
**Description:** SUPER NET est un nettoyant, désinfectant, assainisseur, désodorisant, fongicide, virucide supérieur, spécialement formulé pour utilisation dans les usines alimentaires, restaurants, laiteries ainsi qu'aux endroits où les aliments sont manipulés ou préparés. Ne contient pas de parfum ou colorant.

**Efficacité:** Lorsque SUPER NET est utilisé selon le mode d'emploi, il est efficace contre la Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Pseudomonas aeruginosa, Salmonella typhi, Escherichia coli, Brevibacterium ammonagenes, Klebsiella pneumoniae, Influenza A2, Herpès simplex, Adenovirus type 2, virus Vaccinia, Champignon Pathogénic tel que Trichophyton interdigital. Répond aux normes de l'ACIA. Selon Santé Canada, SUPER NET serait en mesure d'inactiver SRAS CoV-2, le coronavirus qui cause la COVID-19.

**Utilisation:** De plus, SUPER NET est recommandé pour l'utilisation sur les surfaces environnantes telles que planchers, murs, tables, chaises, comptoirs, éviers, poubelles, équipements alimentaires, toilettes, etc. Très efficace pour tuer bactéries, chancres, champignons vénéneux et fongus qui causent les mauvaises odeurs.

**Dilution:** **Assainisseur:** 40 ml + 960 ml d'eau = Solution à **200 ppm** d'agent quaternaire. Appliquer sur une surface propre, laisser agir 60 secondes, aucun rinçage requis.  
**Désinfectant:** 100 ml + 900 ml d'eau = Solution à **500 ppm** d'agent quaternaire. Appliquer sur une surface propre, laisser agir 10 minutes, rincer à l'eau potable.

### Assainissement (sans rinçage):



Application:  
Temps de contact:  
60 secondes !

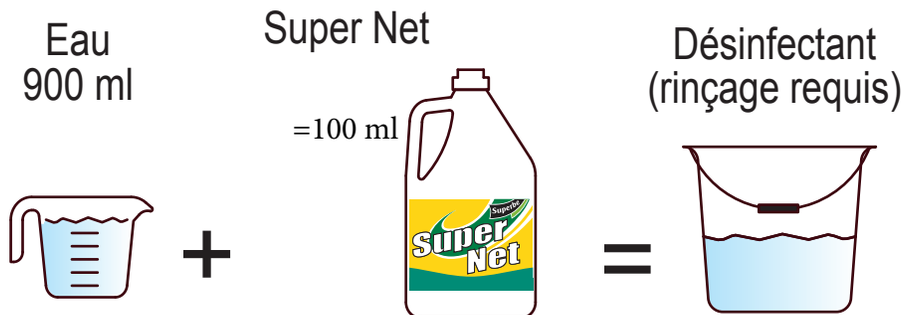


Préparer une solution fraîche à chaque jour.



Vérification des PPM avec Papier Testeur:  
Une fois la solution préparée, couper une petite languette du Papier Testeur et laisser tremper dans la solution 10 secondes. Vérifiez la couleur sur la charte du distributeur de papier.

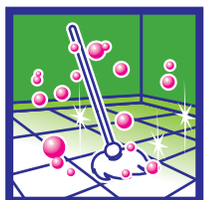
### Désinfection (rinçage requis):



Application:  
Temps de contact:  
10 minutes !



Préparer une solution fraîche pour chaque usage.



Vérification des PPM avec Papier Testeur:  
Une fois la solution préparée, couper une petite languette du Papier Testeur et laisser tremper dans la solution 10 secondes. Vérifiez la couleur sur la charte du distributeur de papier.