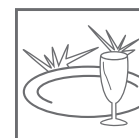


4020 BRILL GREEN POWER



SANITEC
IGIENE SICURA

| | |
|---|---|
| DESCRIPTION | Liquide de rinçage pour lavage mécanique de la vaisselle |
| CARACTÉRISTIQUES | <p>Accélérateur de séchage : accélère le séchage de la vaisselle, également efficace sur le plastique</p> <p>Anti-trace : mousse contrôlée à haute rinçabilité pour une vaisselle brillante, sans traces ni taches d'eau</p> <p>Protection du verre : neutralise les résidus caustiques qui abîment le verre</p> <p>Anti-odeur : favorise l'élimination des mauvaises odeurs</p> <p>Produit certifié par le label écologique de l'Union européenne ayant une faible incidence sur l'environnement</p> |
| MODE D'EMPLOI ET DOSAGE | <p>Le produit est dosé à l'aide d'un équipement de dosage automatique Italtchimica, ou en combinaison avec des systèmes de dosage intégrés à la machine lorsqu'ils sont présents. Réglez le doseur sur 1-1,5 ml/l en fonction du degré de saleté et de la dureté de l'eau. Le dosage recommandée se réfère à l'utilisation du produit dans des conditions optimales. Consultez le service d'assistance technique Sanitec Service pour le réglage des dosages.</p> |
| SPÉCIFICATIONS | <p>Aspect : Liquide bleu/vert transparent</p> <p>pH : 2,6 +/- 0,5</p> <p>Poids spécifique [g/ml] : 1,080 +/- 0,020</p> <p>Les données ci-dessus sont des valeurs de production typiques et ne constituent pas des spécifications.</p> |
| COMPATIBILITÉ DU PRODUIT | En suivant le mode d'emploi recommandé, il peut être utilisé sur toutes les matières habituellement présentes dans les cuisines/utilisés et employés dans la fabrication des différents ustensiles. En cas de doute, testez la compatibilité des matières sur une petite zone cachée avant utilisation. |
| PRÉCAUTIONS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE | Le produit est formulé pour un usage professionnel uniquement. Conserver dans les contenants d'origine. Éviter les températures extrêmes. Pour de plus amples informations sur l'utilisation et l'élimination, consultez la fiche de données de sécurité. |
| CERTIFICATIONS/ CONFORMITÉ | Les agents de surface contenus dans les détergents sont biodégradables selon les critères définis par la directive européenne 648/2004/CE et ses modifications ultérieures. Licence du label écologique de l'Union européenne n° IT/038/007. La dose conseillée permet d'économiser et de réduire au minimum l'impact environnemental. Utilisation limitée de substances dangereuses. |
| COMPOSITION CHIMIQUE | Pour de plus amples informations sur les ingrédients du produit, consultez la fiche de données de sécurité. |



**PROFESSIONAL
ACADEMY**



Discover further
informations on your
smartphone.



| | | | | | | |
|---------------|-------------|------|----------|---------------|---------|--------|
| PALLETIZATION | CODE | 4020 | EAN | 8054633834640 | | |
| | Pcs x Box | 1 | Volume L | 15 | Fl. Oz. | 507,21 |
| | Box x Layer | 13 | Peso Kg | 16,2 | Oz. | 571,44 |
| | Box x Pit | 52 | | | | |

WWW.SANITECITALIA.COM

LAST UPDATE: 15/02/2021

REV.00/2021