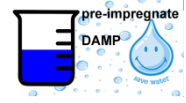
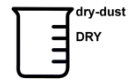


REKOLA


Tampon Rekola Reflex AbrasiveSoft



| Code produit | Code couleur | Dimension | |
|------------------------|--|------------|--|
| 10-0350-2 | Bleu | 15 x 18 cm | Tampon Rekola Reflex AbrasiveSoft , usage multiple, 32 gr |
| 10-0354-2 | Rouge | 15 x 18 cm | Tampon Rekola Reflex AbrasiveSoft , usage multiple, 32 gr |
| Conditionnement | 5 pcs par sachet 40 pcs 5 paquets par boîte de transport | | |
| Où : | Surfaces dures, en céramique et chromées pour des résultats de nettoyage hygiéniques : par exemple, les toilettes et les lavabos dans les établissements de soins de santé, les crèches, les écoles, les universités, les bureaux, les bâtiments publics, les établissements hôteliers et les résidences. Surfaces des installations sportives, de l'industrie alimentaire, des vestiaires, etc., en remplacement des éponges abrasives. | | |
| Comment : | <p>Pour la préparation sur un chariot de nettoyage, charger les tampons dans un récipient fermé tel qu'un seau rectangulaire de 6 litres avec couvercle. Mettre les tampons à l'intérieur et verser liquide souhaité de manière égale sur les éponges, laissez reposer un moment avec le couvercle fermé.</p> <p>Ou en cas d'utilisation d'un flacon pulvérisateur, appliquer quelques pulvérisations de liquide sur la surface et utiliser une éponge sèche. Pour des raisons de santé, nous conseillons d'adapter les buses des flacons de pulvérisation à la position du jet.</p> <p>Vous pouvez également charger les tampons dans une machine à laver, en adaptant le cycle d'essorage du rinçage final.</p> <p>Éviter les surdosages, l'eau de Javel et les adoucissants.</p> | | |
| Charge : | <p>Avec de l'eau propre ; éventuellement diluée avec un produit chimique adapté aux microfibres (UMF) selon les instructions du fabricant.</p> <p><i>Sachez que certains produits chimiques peuvent causer des dommages à l'utilisateur, au matériel et à l'environnement.</i></p> <p>Selon la surface, charger les tampons avec 5-50 ml par tampon.</p> <p>Quel que soit le liquide de charge : éviter les surdosages.</p> | | |

Avertissement : Cette version est une traduction de l'original en anglais à titre informatif uniquement. En cas de divergence, la version originale en anglais prévaut.

REKOLA

| Entretien | |
|---|---|
| Lavage en machine : |  |
| Lavage : | Rincer deux fois pour s'assurer que tous les produits chimiques de nettoyage ont été éliminés. Le programme normal pour les fibres synthétiques à 95°C, ou à 60°C pour des raisons environnementales, est recommandé. Rincer deux fois pour vous assurer que tous les produits de lessive ont été éliminés. Ajuster les températures et les volumes d'eau en conséquence. |
| | Séchage au sèche-linge à basse température. |
| | Ne pas utiliser d'eau de Javel ou d'adoucissant. |
| | Un faible niveau d'eau pendant le traitement ou la surcharge de la machine à laver (max. 80 % du hublot) peut causer des dommages irréversibles aux fibres. |
| Désinfection : | Un désinfectant sans eau de Javel*, un agent de lavage et un autoclave peuvent être utilisés si nécessaire *par exemple à base de peroxyde ; cela peut affecter les couleurs. |
| Durabilité : | 500 cycles de lavage. Les surfaces rugueuses et abrasives et le frottement intensif des structures ouvertes comme les tuyaux peuvent réduire la durée de vie. |
| Mise au rebut : | Les tampons Rekola Reflex AbrasiveSoft sont entièrement synthétiques : ils peuvent être intégrés dans des programmes de recyclage ; ou, en raison de leur grande valeur énergétique et sans autres émissions que du CO ₂ et de l'eau, ils peuvent être collectés en toute sécurité dans le cadre de programmes d'approvisionnement énergétique contrôlés. |
| Composants | |
| Corps : | 50 % Ultra Microfibre divisée et 50 % film PET 90 % PES 10 % PA et F= 0,154 Dtex . Intérieur 2 couches 100 % UMF, 80 % PES 20 % PA. |
| Bords : | 100 % PSE. |
| Caractéristiques | |
| Rétrécissement : | < 6 % moyennant le respect des instructions de lavage. |
| Garantie | |
| 500 utilisations et cycles de lavage dans des conditions générales de nettoyage hygiénique, sur un sol en bon état sans revêtement de sécurité. Une durée de vie plus longue est possible moyennant des conditions de lavage et d'utilisation optimales. Pour les instructions et les détails, demandez à votre distributeur. | |

Avertissement : cette version est une traduction de l'original en anglais à titre informatif uniquement. En cas de divergence, la version originale en anglais prévaut.

Avertissement : Cette version est une traduction de l'original en anglais à titre informatif uniquement. En cas de divergence, la version originale en anglais prévaut.