

Beeclean

Fontaine de nettoyage biologique

Fontaine PREMIUM





SÉCURITÉSans solvant, ininflammable



ENVIRONNEMENT

Minimise les déchets par rapport aux solvants et lessiviels



ÉCONOMIE

Coûts d'entretien et de maintenance minimisés



EFFICACITÉ

Pouvoir décalaminant supérieur aux solvants



Le nettoyage **Beeclean** en vidéo

www.ecospot.tv/beeclean/







Fontaine Beeclean PREMIUM: Performante & pratique



nanna



Oxygénation

- Une pastille (toutes les 4 à 6 semaines) dans la solution permet de renouveler les micro-organismes
- Permet une biodégradation accélérée

Trempage

- Bac de trempage de 30 litres avec trop plein
- Table de travail aux angles arrondis : évite les dépôts de salissure dans des coins difficiles d'accès

Table de nettoyage ergonomique

- Porte outils interchangeable
- Aspersion réalable

Boîtier de contrôle

- Simple, un seul interrupteur, écran digital
- Mode **Boost** (booste le nettoyage)
- Mode €co (économie d'énergie)

Sustème de vidanae

- Visualisation du niveau du liquide
- Vanne de vidange surélevée

Fontaine de nettouage biologique PREMIUM 100 litres

1 fontaine + 5 bidons de 20 L de solution de nettoyage + 4 pastilles Beetablet

Réf PSA 1614300980

Fontaine régulée à 38°C qui dispose de plusieurs systèmes de nettoyage, de filtration et d'une oxygénation.

Solution de nettoyage

Réf PSA 1614301380



Solution de nettoyage aqueuse à base de tensio-actifs spécifiques, non-toxique et ininflammable.

Bidon de 20 litres.

Beetablet

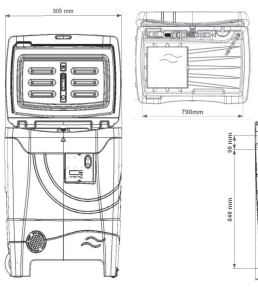
Réf PSA 1614301280

Concentré de micro-organismes aui épurent en continu le bain de nettoyage.

4 pastilles de 28 grammes.

Caractéristiques techniques

Dimensions fontaine	L. 905 x I. 650 x H. 1110 mm
Dimensions table	L. 790 x I. 420 x H. 180 mm
Poids à vide	40 kg
Volume réservoir	55 à 100 litres
Capacité de trempage	30 litres / taille utile du bac : L. 790 x l. 420 x H. 90 mm
Débit pompe	1140 litres/heure
Puissance chauffe	1 KW
Conso. électrique	170 W/H (en mode éco 12H/jour : 25% de réduction)
Charge utile	100 kg
Température normale	38°C (mode boost : 43°C, +50% de pouvoir dégraissant)
Filtration	700μ (filtre panier inox) + 100μ (filtre renouvelable)
Alimentation	230 V
Hauteur de vidange	390 mm





#02 Produits clairement associés au type de fontaine #02

