

# Beeclean

Fontaine de nettoyage biologique

By bardahl

## Fontaine COMPACT 60 litres



### SÉCURITÉ

Sans 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/](http://www.ecospot.tv/beeclean/)



#02





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

### Porte-outils interchangeable

- Outils à portée de mains au-dessus du pinceau

### Boîtier de contrôle ergonomique

- Simple d'utilisation, un seul interrupteur coup de poing
- Mode **Boost** (booste le nettoyage)
- Mode **Éco** (économie d'énergie)
- Afficheur numérique (température, information, diagnostic)

### Système de vidange

- Visualisation du niveau du liquide
- Contenance : 60 litres de produit

### Pack Fontaine de nettoyage biologique COMPACT 60 litres

1 fontaine + 3 bidons de 20 L de solution de nettoyage + 4 pastilles Beetablet

Réf PSA 1650290080

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

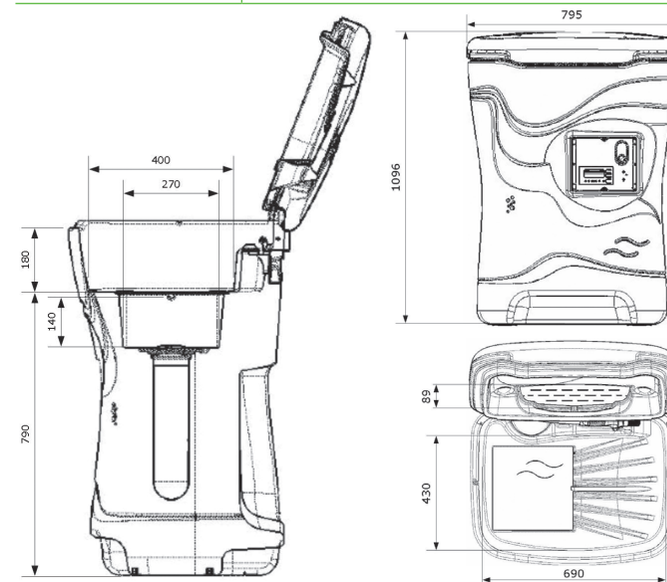
Concentré de micro-organismes qui épurent en continu le bain de nettoyage.  
4 pastilles de 28 grammes.



#02 Produits clairement associés au type de fontaine #02

### Caractéristiques techniques

|                      |   |
|----------------------|---|
| Dimensions fontaine  | L. 795 x l. 623 x H. 1096 (avec le capot - 990 sans) mm       |
| Dimensions table     | L. 690 x l. 430 x H. 200 mm                                   |
| Poids à vide         | 26 kg   |
| Volume réservoir     | 60 à 80 litres  |
| Capacité de trempage | 11 litres / taille utile du bac : L. 260 x l. 270 x H. 140 mm |
| Débit pompe          | 1140 litres/heure   |
| Puissance chauffe    | 1 KW  |
| Conso. électrique    | 160 W/H (en mode éco 12H/jour : 25% de réduction)             |
| Charge utile         | 80 kg   |
| Température normale  | 38°C (mode boost : 43°C, +50% de pouvoir dégraissant)         |
| Filtration           | 700µ (filtre panier inox) + 20µ (filtre chaussette)           |
| Alimentation         | 230 V   |
| Matière              | Polyéthylène haute densité (PEHD)                             |



Le nettoyage  
BeeClean en vidéo  
[www.ecospot.tv/beeClean/](http://www.ecospot.tv/beeClean/)



Demandez une démonstration  
à votre technico-commercial BARDAHL

SADAPS BARDAHL ADDITIVES & LUBRICANTS  
ZI Tournai Ouest 2 | rue du Mont des Carliers 3 | B7522 TOURNAI  
Tél : (+32) (0)69 59 03 60 | [www.bardahl.fr](http://www.bardahl.fr)