

**COSMO® SP-810.120**

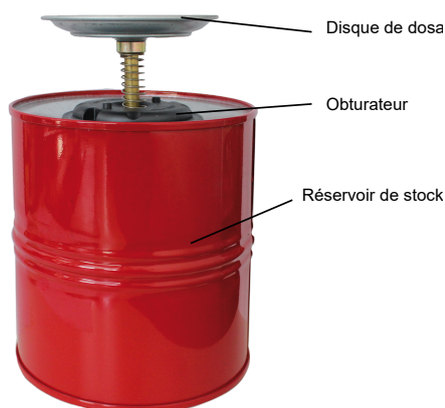
*** Sparanfeuchter

Humecteur économique**Exemples d'utilisation**

- Dosage optimal des nettoyants à base de solvant COSMO® CL-300 et COSMO® CL-340
- Pour l'emploi stationnaire

Caractéristiques spéciales

- Réduction de la consommation en produits de nettoyage
- Le pare-flamme dans le disque de dosage empêche la pénétration de flammes et réduit le développement de vapeurs

Données techniques

Volume nominal :	4 l
Poids à vide	1,3 kg
Diamètre :	
Réservoir	180 mm
Disque	130 mm
Hauteur :	
Réservoir	205 mm
Total	290 mm

Instructions d'utilisation

Pour remplir l'humecteur économique de produit de nettoyage, tourner l'obturateur de l'humecteur à gauche. La partie supérieure en forme d'entonnoir du réservoir facilite le remplissage.

Ne pas remplir de produits de nettoyage aqueux (risque de corrosion).

Lors du remplissage, veiller à ce qu'aucune impureté, p.ex. poussière, ne se trouve sur la partie supérieure du réservoir afin que le produit de nettoyage soit propre et que la pompe ne risque pas d'être obstruée.

En poussant le disque de dosage vers le bas, pomper le produit de nettoyage dans le disque et humecter/mouiller le chiffon. Le produit de nettoyage qui n'est pas retiré coule à nouveau dans le réservoir.

Avertissements importants

L'humecteur économique doit être identifié selon le produit de nettoyage solvant COSMO® CL-300 qu'il contient !

Utiliser seulement pour l'emploi stationnaire !

Les notices d'utilisation, les directives d'application, les données relatives au produit ou aux performances et autres informations techniques contenues dans nos documents n'ont qu'une valeur indicative ; elles ne décrivent que les caractéristiques de nos produits (valeurs / analyse des valeurs au moment de la production) et leurs performances sans pour autant constituer une garantie au sens du § 443 du code civil allemand (BGB). **En raison du grand nombre d'utilisations possibles de chaque produit et des différentes conditions individuelles (p. ex. paramètres d'utilisation, caractéristiques des matières, etc.), l'utilisateur est tenu de procéder à des essais individuels;** nos conseils techniques gratuits, dispensés verbalement ou par écrit, n'ont aucune valeur contractuelle.



