

ProClean™

Buses ultra performantes pour le rinçage de cuves et de bidons



ProClean™ Rotating
Buse de nettoyage
de bidon
Ref: PC1/2F-36075



ProClean™ Plus
Buse de nettoyage
de bidon
Ref: 30B4SNF70E35



ProClean™ Soupape
"Go / Stop"
Ref: PV1/2F1/2M-MA



ProClean™ Tank
Buse de nettoyage
de cuve
Ref: PC1/2F-235120

Les buses ProClean™ sont conçues pour assurer le nettoyage optimal et plus rapide de bidons vides de produits agrochimiques et l'intérieur de cuves de pulvérisateurs. Ces appareils aux dimensions compactes sont fabriqués pour renforcer le rendement et la durabilité.

Buse de Rinçage de bidon

- Pression optimale comprise entre 2 et 4 bar (plage : 1 à 8 Bar)
- Dimensions compactes : 73mm de haut
- Filetage femelle de ½" BSP permet le montage sur les robinets de trémies à induction les plus répandues
- 2 options : usage individuel ou combiné, pour maximiser le nettoyage tout en minimisant la consommation d'eau

ProClean™ (rotating)

- 4 Jets plats rotatifs propulsés, entraînés par le fluide
- Cible les moindres recoins de la cuve, y compris les « angles morts »
- Roulement auto-nettoyant à lubrification d'eau

ProClean™ Plus

- Puissant jet ventilateur unique, dirigé vers le haut à un angle de 35°
- Détache les résidus sur le fond des recipients
- Structure monopièce en polyacétal

Buse de Rinçage de Cuves ProClean™

- Installer à l'intérieur de la cuve de pulvérisateur pour rincer les surfaces internes
- 8 Jets plats rotatifs à entraînement hydraulique assurent le nettoyage des surfaces supérieures de la cuve
- Fourni avec limiteur de débit:
 - Pression optimum 2,5 à 5 Bar (Sans limiteur) 7,5 à 10 Bar (avec limiteur)



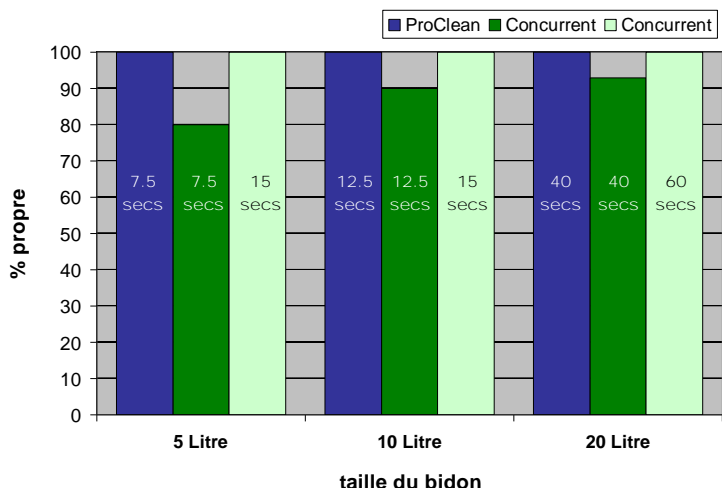
Le nettoyage rapide des bidons utilise moins d'eau et réduit au minimum le délai pendant le remplissage du pulvérisateur.



Soupape "Go/Stop" est proposée en option. La rinçage est déclenché quand le bidon est appuyé sur la manette de la soupape

Informations sur les performances et les dimensions :

Comparaison des performances des buses de rinçage de bidons:

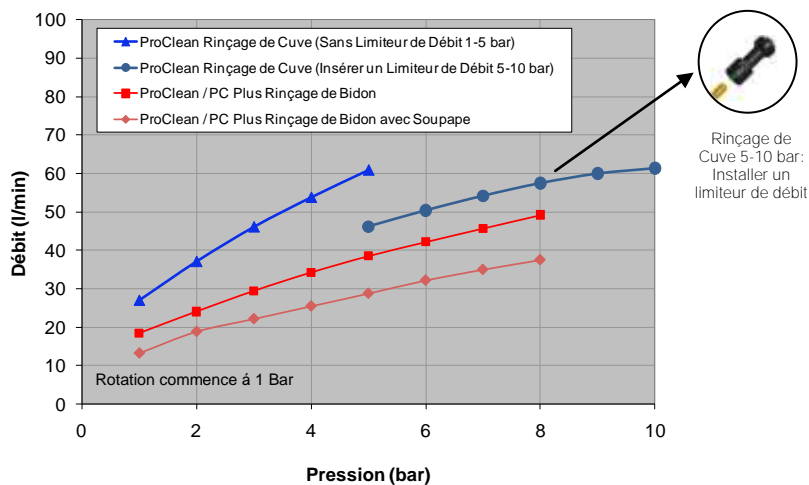


ProClean™ Buse de rinçage de bidon avec soupape - dimensions:



Comparaison basée sur une simulation de résidus chimiques épais simulés .
 Pour voir la vidéo de démonstration de la ProClean, prière de visiter www.hydro-eu.com

Indication de débit à des pressions de service standards :



ProClean™ Plus:

ProClean™ Tank:



Configurations du jet dans un bidon et dans une cuve:

