

**Agent booster de pH et de la réserve d'alcalinité sans bore.  
Réservé à un usage professionnel.**

## PERFORMANCES

L'USICLEAN BPH-BF est un produit à ajouter dans les fluides d'usinage aqueux. Il peut être utilisé dans toutes les installations où sont présents des fluides d'usinage aqueux, quel qu'en soit le type (émulsions, solutions,...) : machines individuelles, bacs de préparation, transferts, cuve centralisées, réservoirs...

Il permet de remonter le pH en cours d'utilisation, de régénérer la réserve d'alcalinité et présente également l'avantage de désincruster la biomasse dans les installations.

## AVANTAGES

- Sans bore
- Désincrustation de la biomasse présente au niveau des tuyauteries, des cuves et des réservoirs,
- Utilisation facile sans arrêt de travail sur la machine.
- Régénération de la réserve d'alcalinité du fluide
- Remontée du pH

## UTILISATIONS

Concentration d'emploi standard : De 1% (préventif), à 4% (curatif) suivant l'état du bain à traiter

Caractéristiques	Normes	Unités	Valeurs
<b>Concentré</b>			
Apparence/couleur	-	-	Clair, incolore
Masse volumique à 20°C	NFT60-101	kg/m <sup>3</sup>	1020
<b>Dilué à 5% dans l'eau distillée</b>			
Aspect	-	-	Incolore
pH	-	-	9.8

*Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.*

Fiche technique



Réf. documentaire : M-IGOL033-2012  
Date d'édition : 23/12/20

