

# BLUE GOLD Spray Wash Cleaner

DETERGENT POUR LES PIÈCES EN CONTACT AVEC L'OXYGÈNE  
COMPATIBLE TOUS MÉTAUX  
PROCESS DE NETTOYAGE PAR IMMERSION ET PAR ASPERSION

## BENEFICES

PERFORMANCE & FIABILITE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Produit homologué par la Compressed Gas Association inc.</li><li>• Produit testé selon les normes ASTM F- 495 et ARP 1775A</li><li>• Produit non moussant.</li><li>• Emulsionne les substrats non saponifiants pour mieux éliminer les contaminants.</li><li>• Ne laisse aucun résidu après séchage.</li></ul>
COUT	<ul style="list-style-type: none"><li>• Faible consommation du produit grâce à la faible concentration utilisée.</li></ul>

## DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES

SPECIFICATIONS	VALEURS	MÉTHODES
Aspect	Bleu - Transparent	Visuelle
Masse volumique à 20 °C (g/ml)	1,082 ± 0,015	MO 028
pH produit pur	13,0 ± 0,5	MO 011
pH à 1 %	11,0 ± 0,5	MO 011
CARACTERISTIQUES	VALEURS	MÉTHODES
Tension de surface à 1 % (dynes /cm)	42,55	Interne
Indice de réfraction à 20 °C	1,37	Interne
Solubilité dans l'eau	Totale	Interne
Extrait sec (%)	15	Interne

## CONDITIONS D'UTILISATION\*

<b>LAVAGE</b>	<b>Usage</b> : au trempé avec ultrasons ou par aspersion <b>Concentration</b> : 2 - 5% <b>Température</b> : 40 à 60 °C
<b>RINCAGE</b>	Peut être rincé à l'eau claire ou DI
<b>SECHAGE</b>	Peut être séché à l'air comprimé ou à l'air chaud.

\*Les paramètres dépendront de facteurs tels que les conditions de fonctionnement, le temps de nettoyage et la nature des contaminants

Une Mallette PCA est disponible à la vente pour le suivi du bain par titrage colorimétrique.

INVENTEC vous accompagne dans l'étude de la compatibilité des polluants avec le produit et dans la définition du process adapté à votre besoin.

## CONDITIONNEMENT

Réf.	Taille
16940	5 L
16938	20 L
16939	225 L

## STOCKAGE ET VALIDITE

Tenir les produits en emballage fermé.  
Durée de validité du produit : 18 mois

## HSE

Méthode de Neutralisation disponible sur simple demande.

Prévoir le port de gants et de lunettes appropriées lors de la manipulation.

Se conformer à la fiche de sécurité pour l'utilisation du produit, qui peut être consultée sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

*Les renseignements, contenus dans cette fiche produit, sont donnés à titre indicatif et ne sauraient, en aucun cas engager la responsabilité de la société INVENTEC PERFORMANCE CHEMICALS. Tout utilisateur est responsable, auprès des Autorités Administratives (réglementation des établissements classés pour la protection de l'environnement) de la conformité de son installation.*

BRY-FP-511-v7 – 19/06/2017