

## SPÉCIFICATIONS DE VENTES

Paramètres	Unité	Mini - Maxi	Méthode/Commentaires
Densité à 20°C	g/cm <sup>3</sup>	1,055 - 1,065	

## SPÉCIFICATIONS DE VENTE GARANTIES PAR NOS FOURNISSEURS

Paramètres	Unité	Mini - Maxi	Méthode/Commentaires
Aspect	Limpide, Liquide, à légèrement coloré		
Antimoine (Sb)	ppm	≤ 1,1	
Arsenic (As)	ppm	≤ 1,1	
Cadmium (Cd)	ppm	≤ 1,5	
Chrome (Cr)	ppm	≤ 1,1	
Mercure (Hg)	ppm	≤ 1,1	
Nickel (Ni)	ppm	≤ 1,1	
Plomb (Pb)	ppm	≤ 1,1	
Sélénium (Se)	ppm	≤ 1,1	
Chlorate de sodium	% m/m	≤ 4	
Nitrate de sodium	% m/m	≤ 1	

## VALEURS TYPIQUES (DONNÉES FOURNISSEURS À TITRE INDICATIF)

Paramètres	Unité	Mini - Maxi	Méthode/Commentaires
Chlorite sodium	% m/m	7,5	

## INFORMATIONS PRODUIT

**FORMULE BRUTE** : NACLO<sub>2</sub>  
**N° CAS** : 7758-19-2      **N° CE (EINECS)** : 231-836-6 / 215-285-9  
**N° CAS supplémentaires** : 1318-59-8 (minéraux du groupe de la chlorite)  
**DLUO** : 24 mois      uniquement en usage biocide

**Ce produit répond aux critères de pureté des produits destinés au traitement de l'eau pour la consommation humaine selon la norme EN 931 Type 1.**

**Quaron s'engage à ne s'approvisionner qu'auprès de producteurs listés à l'article 95 du règlement UE/528/2012 comme fournisseurs de substances biocide.**

**- Cet article peut être utilisé comme substance active biocide pour la formulation de produits biocides. Se référer à la réglementation européenne en vigueur concernant la mise sur le marché et l'utilisation des produits biocides pour vérifier les usages autorisés par type de produits. Utilisez les biocides avec précaution ; avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.**

TP BIOCIDE autorisés :

- 2 - Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides
- 3 - Produits biocides destinés à l'hygiène vétérinaire
- 4 - Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux
- 5 - Désinfectants pour eau de boisson

- 11 - Protection des liquides utilisés dans les systèmes de refroidissement et de fabrication  
12 - Produits antimoisissures

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

**Mise en oeuvre** : générateur de dioxyde de chlore (N° CAS 10049-04-4) en mélange avec ORARED (se référer à la fiche technique de l'ORARED BA80094).

**Dose d'emploi** : le taux de traitement dépend de la composition de l'eau d'origine.

Il convient de veiller à ne pas dépasser la concentration maximale en dioxyde de chlore au point d'utilisation final, c'est à dire en général quelques dixièmes de mg/l (teneur en chlore libre résiduel au moment de la consommation inférieure à 0.1 mg/l).

Pour un traitement standard : 0.1 ppm de chlore actif pour un batch de 100 m3 d'eau sont apportés par 80 ml d'ORARED et 80 ml d'ORABLU.

**Conditions de stockage** :

Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos.  
Eviter : Chaleur et lumière solaire. Sources d'inflammation.

**Modifications depuis version précédente** : indication de la teneur en chlorite de sodium

Fin du document

### Adresse de contact

QUARON  
BP 89152  
3 Rue de la Buhotière  
35091 RENNES CEDEX 9 - FRANCE  
Tel. : +33 (0)2 99 29 46 00  
Fax : +33 (0)2 99 29 46 24  
fds-quaronfrance@quaron.com - www.quaron.com

### Votre distributeur QUARON est certifié

**ISO 9001: 2008**  
**ISO 14001: 2004**  
**BIO**

**GMP+ : Rennes, Niort et Haubourdin**  
**HACCP : Rennes, Niort et Haubourdin**

Les fiches de données de sécurité sont envoyées par mail selon les dispositions réglementaires lors de l'expédition de nos produits. Elles sont également disponibles auprès de notre force de vente.

DENEGATION DE RESPONSABILITE : Les informations contenues dans cette fiche technique proviennent de sources que nous considérons dignes de bonne foi et sont données à titre indicatif. Les renseignements mentionnés ci-dessus n'exonèrent pas le client de contrôler le produit lors de sa réception. Les informations relatives aux applications n'engagent en rien notre responsabilité et doivent être adaptées à chaque cas particulier par l'utilisateur. Veuillez contacter nos services pour de plus amples informations.