

**Fiche technique produit**

# EXTRAIT de JAVEL

**Formule concentrée à 9,6% de chlore actif (36°)**

## Propriétés :

L'extrait de javel 9,6% est idéal pour nettoyer et désinfecter les sols, les sanitaires et les bâtiments d'élevage. Il est également idéal pour détruire les mousses sur les toits et sur les dallages des terrasses. Il permet de blanchir les murs bruts et les pierres de jardin. Il détruit les algues, virus, bactéries dans les eaux de piscine et lutte contre la prolifération des micro-organismes. Sous sa forme diluée à 2,6% de chlore actif, il blanchit le linge.

- C'est un produit économique pour une piscine, une faible quantité suffit en général à l'entretien.
- Ecologiquement propre, produit à partir de sel, l'extrait de javel se décompose à 99% et libère de l'oxygène au cours de son action, pour ne laisser qu'une infime quantité résiduelle de sel.
- L'extrait de javel 9,6% en chlore actif ne présente aucun risque d'explosion ou d'inflammabilité. **Date limite d'utilisation : 6 mois**
- L'extrait de javel s'utilise soit sous sa concentration d'origine ou diluée. Il est possible d'obtenir de l'eau de javel à 2,6% de chlore actif en diluant 1 part d'extrait de javel pour 3 parts d'eau. Cette dilution permet une meilleure conservation du produit, et évite une perte en concentration (pas de date limite d'utilisation optimale).
- Produit contenant 5% ou plus, mais moins de 15% d'agents de blanchiment chlorés et des désinfectants.

## Caractéristiques Physico Chimiques :

- Etat physique..... : liquide fluide
- pH de la substance/mélange..... : base forte
- Densité relative ..... : 1,17 +/- 0,03

## Mode d'emploi :

- **Pour nettoyer et désinfecter les sols et les sanitaires :**  
A utiliser pur ou dilué selon les utilisations et les surfaces à traiter puis rincer à l'eau.
- **Pour détruire les mousses sur les toits et le dallage des terrasses, blanchir les murs bruts et les pierres de jardin, désinfecter les bâtiments d'élevage :**  
Diluer 1 part d'extrait de javel pour 4 parts d'eau puis rincer à l'eau.
- **Pour blanchir le linge :**  
Diluer 1 part d'extrait de javel pour 3 parts d'eau puis rincer à l'eau.
- **Pour l'entretien des eaux de piscines :**  
Pour avoir en permanence une eau de piscine désinfectée, maintenir la concentration en chlore de 1,8 à 2,5 mg/litre. Essayez toujours de répartir l'extrait de javel sur l'ensemble du bassin, ou en le versant directement devant les buses de refoulement. Pour un traitement de choc, en début de saison ou lorsque votre eau est verte ou trouble, versez 5,5 à 6 litres d'extrait de javel 9,6% pour





100 m<sup>3</sup> d'eau (multipliez par 3 les quantités si extrait de javel est dilué à 2,6% de chlore actif). En entretien courant, versez le soir de préférence.

### Dosage :

	Concentration en chlore libre souhaité mg/litre		Eau de javel 2,6% chlore actif par m <sup>3</sup> Quantités moyennes	Extrait de javel 9,6% chlore actif par m <sup>3</sup> Quantités moyennes	Exemple pour bassin de 30 m <sup>3</sup>	
					Javel 2,6%	Extrait de javel 9,6%
<b>Entretien journalier</b>	Concentration dans le bassin	Concentration souhaitée				
	0	2,5	95 ml	32 ml	2,85 litres	0,95 litre
	1	2,5	60 ml	20 ml	1,8 litre	0,6 litre
	1,5	2,5	40 ml	14 ml	1,2 litre	0,4 litre
	2	2,5	20 ml	0,7 ml	0,6 litre	0,2 litre

Il est fortement conseillé de maintenir le pH entre 7,2 et 7,6, c'est dans cette moyenne que la javel sera le plus efficace.

Si le pH est supérieur à 7,6 (eau trop basique), il est nécessaire d'ajouter 14 gr d'acide chlorhydrique 23% Onyx par m<sup>3</sup> d'eau.

### Précautions d'emploi :

- Conserver hors de la portée des enfants.
- Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- Ne pas mélanger avec de l'acide.
- Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

### Fiches de Données de Sécurité :

Disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

Nom de Fournisseur **ardea** (pas de mot de passe)

CODE	GENCOD	Condt.	Palettisation
E22050504	3183940500704	4x5L	32 cts
E22051001	3183941101559	1x10L	60 uc
E22052001	3183942655600	1x20L	24 uc

**Important** : le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.