

ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE DE L'EAU DE JAVEL

DANS LES DOMAINES ALIMENTAIRE, DOMESTIQUE, COLLECTIVITÉS ET INDUSTRIEL

Normes	Conditions de l'essai	Concentration exprimée en % de chlore actif	Quantité d'Eau de Javel à 2,6 % de chlore actif* (flacon)
--------	-----------------------	---	---

ACTIVITÉ BACTÉRICIDE

EN 1040	(avril 1997)	5 minutes 20°C	0,0036 %	1,5 ml / litre
EN 1276	(oct. 1997)	Conditions de propreté 5 minutes 20°C	0,0072 %	3 ml / litre
		Conditions de saleté 5 minutes 20°C	0,072 %	30 ml / litre
EN 13697	(nov. 2001)	Conditions de propreté 5 minutes	0,039 %	15 ml / litre
		Essai de surface 15 minutes température ambiante	0,026 %	10 ml / litre
		Conditions de saleté 5 minutes	0,13 %	50 ml / litre
		15 minutes température ambiante	0,078 %	30 ml / litre

ACTIVITÉ FONGICIDE

EN 1275	(juin 1997)	15 minutes 20°C	0,036 %	15 ml / litre
EN 1650	(mai 1998)	Conditions de propreté 15 minutes 20°C	0,036 %	15 ml / litre
		Conditions de saleté 15 minutes 20°C	0,18 %	70 ml / litre
EN 13697	(nov. 2001)	Conditions de propreté 15 minutes température ambiante	0,078 %	30 ml / litre
		Essai de surface Conditions de saleté 15 minutes température ambiante	0,13 %	50 ml / litre

ACTIVITÉ SPORICIDE

EN 13704	(avril 2002)	60 minutes	0,039 %	15 ml / litre
		15 minutes 20°C	1,04 %	400 ml / litre

ACTIVITÉ VIRUCIDE

EN 14476	(janv. 2007)	Conditions de saleté 15 minutes 20°C	0,25 %	100 ml / litre
-----------------	--------------	--	--------	----------------

EN = norme européenne

* Pour faciliter le dosage, les quantités d'Eau de Javel à utiliser ont été arrondies



Chambre Syndicale Nationale de l'Eau de Javel

118 avenue Achille Peretti - 92200 NEUILLY-SUR-SEINE - Tél. : 01 47 47 89 13 - Fax : 01 47 47 07 51

e-mail : csnej@wanadoo.fr - www.eaudejavel.fr