

INFORMATIONS PRODUITS DANGEREUX

VITCID (Vital Concept)

Concentré d'utilisation	0.4 %
Densité	1.185+/-0.02
pH	1+-0.5
Présentation	Liquide
Substance active	Acide sulfurique et acide phosphorique
T°C de circulation et temps de contact	Min 50°C - 15 min
Unité de conditionnement	Existe en bidon de 25kg, fût de 72kg ou 240kg
TVA	TVA : 20%

VITLIN (Vital Concept)

Concentré d'utilisation	0.4 %
Densité	1.21+/-0.02
Numéro de déclaration biocide	56794
pH	12.5 +-0.5
Présentation	Liquide
Substance active	Hypochlorite et hydroxyde de sodium
T°C de circulation et temps de contact	Mini 50°C - 15 min
Unité de conditionnement	Existe en bidon de 25kg, fût de 72kg ou de 240kg
Utilisable en agriculture biologique	Oui
TVA	TVA : 20%

VITALIUM A et B (Vital Concept)

Couleur	Jaune orangé
Norme bactéricide	EN1656/EN1657
Numéro de déclaration biocide	61148
pH	3-4
Présentation	Liquide fluide
Substance active	dioxyde de chlore généré par acidification de chlorite de sodium
Unité de conditionnement	Existe en bidon de 10 ou 20kg
TVA	TVA : 20%

STERITRAITE (Anti-Germ International)

(Pas de données techniques trouvées)

ACTIFLASH (Anti-Germ International)

PROPRIÉTÉS

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES (20 °C)

• Aspect : Liquide limpide, incolore à jaune pâle • pH (0,5 %) ≈ 4,7

ANTI-GERM ACTIFLASH AGIT DÈS L'APPLICATION SUR LES GERMES DE SURFACE.

Grâce à son effet flash et à son action puissante durable, il diminue les risques de contamination croisée.

L'utilisation combinée de l'acide peracétique et du peroxyde d'hydrogène procure à **ANTI-GERM ACTIFLASH** un spectre d'activité très large dont l'action n'est pas perturbée par la température, la dureté de l'eau ou la présence de matières organiques.

PROPRIÉTÉS BIOCIDES :

L'activité biocide d'**ANTI-GERM ACTIFLASH** est conforme aux normes européennes suivantes :

NORME DE RÉFÉRENCE	MILIEU INTERFÉRENT/ TEMPÉRATURE	ANTI-GERM ACTIFLASH Concentration d'efficacité
NF EN 1276	Lait écrémé 10 g/l - 20 °C	0,40 %
NF EN 13697	Albumine bovine 0,3 g/l - 20 °C	0,25 %
NF EN 13697	Albumine bovine 3 g/l - 20 °C	0,50 %

Conclusion : Conformément aux normes NF EN 1276 et NF EN 13697, **ANTI-GERM ACTIFLASH** présente une activité bactéricide à la concentration de 0,5 %.