



# ANTIFOAM Green P1

## Poudre anti-mousse

Fiche technique juillet 2023

**PRÉSENTATION** **Antifoam Green P1** est une poudre antimousse de nouvelle génération à très faible impact environnemental pour les mortiers autonivelants riches en polymères ou particulièrement visqueux.

**CARACTÉRISTIQUES** **Antifoam Green P1** se compose d'un mélange d'huiles naturelles et de polymères tensioactifs éco-durables sur un support minéral. L'action des ingrédients actifs commence immédiatement sur le mélange de mortier humide, réduisant la taille des bulles les plus grosses même sous une forte agitation mécanique. Les composants actifs de **Antifoam Green P1** ils sont très résistants au pH fortement basique du ciment.  
**Antifoam Green P1** placé dans des mortiers autonivelants, il est capable d'éliminer les bulles d'air à la surface en très peu de temps, offrant un aspect parfaitement plan sans cratères de surface.

**UTILISATION** La composition particulière d'Antifoam Green P1 a été spécifiquement étudiée pour les mélanges autonivelants visqueux mais, en variant convenablement son dosage, il est capable de réduire fortement l'air sur une large gamme de mélanges de ciment.

	Données	Méthode
<b>DONNÉES TECHNIQUES</b>		
<b>État:</b>	Poudre	Visuel
<b>Couleur:</b>	Blanc	Visuel
<b>Densité apparente:</b>	0,500 ± 0,100 kg/dm <sup>3</sup>	IST. 10.07
<b>Granulométrie:</b>	min. 95% < 0,180 mm	IST. 10.09
<b>Humidité:</b>	Maximum 10%	IST. 10.04
<b>Solubilité dans l'eau:</b>	Insoluble	IST. 10.21

**DOSAGE** Le dosage recommandé d'**Antifoam Green P1** est de 0,01 à 0,3 % du poids des solides, en fonction de la quantité d'air à éliminer. D'autres posologies que celles préconisées peuvent être utilisées en fonction des résultats souhaités après essais préalables.

**CONSERVATION ET VALIDITÉ** **Antifoam Green P1** est valable 12 mois à compter de la date du document de transport s'il est stocké dans un endroit sec et dans les sacs d'origine parfaitement fermés. Il est donc conseillé de bien refermer les sachets après chaque prélèvement.

**AVERTISSEMENTS** Avant utilisation, consulter la fiche d'information.

**EMBALLAGE** Sacs en papier de 25 kg.

Ce qui est indiqué dans cette fiche technique représente le mieux de nos connaissances et de nos expériences. De toute façon on conseille d'effectuer des essais techniques préventifs. En tout cas, PENTACHEM Srl n'assume aucune responsabilité pour des dégâts ou défauts causés par l'emploi de ses produits car les conditions d'emploi ne sont pas sous son contrôle. PENTACHEM Srl informe aussi que son service technique est à la disposition de la clientèle pour tout renseignement inhérent à l'emploi correct de ses produits.