

## Clax Build

### Renforteur alcalin séquestrant

# 1BL2

#### Description

**Clax Build** est un renforteur alcalin et un séquestrant puissant formulé à base d'un mélange d'agents alcalins et de NTA (séquestrant des ions calcium et magnésium), et qui s'utilise en eau de dureté moyenne à forte (jusque TH = 25°F).

#### Propriétés principales

**Clax Build** est un renforteur alcalin et un séquestrant puissant, formulé à partir d'un mélange d'alcalins, d'agents séquestrants et d'additifs anti-grisaillement. La séquestration à base de NTA garantit une faible concentration en ions responsables du grisaillement et évite ainsi la précipitation des composants des lessives. C'est aussi pour cette raison que ce système de séquestration limite les phénomènes de grisaillement en évitant la formation et le dépôt de sels de calcium et de magnésium sur les fibres.

**Clax Build** est souvent utilisé en combinaison avec un renforteur de détergence. Cette combinaison, en association avec un produit de détachage et de blanchiment constitue un système performant pour le lavage du linge aussi bien en milieu hospitalier ou de la santé qu'en hôtellerie. Lorsqu'il est associé à une poudre de lavage principale, **Clax Build** augmente le pH du bain de lavage et accentue ainsi la performance du cycle, en particulier pour le traitement du linge très souillé.

#### Avantages

En combinaison avec un renforteur de détergence ou une poudre de lavage principale :

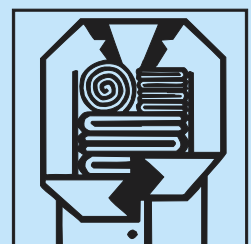
- Améliore l'élimination des salissures, en particulier les taches protéiques et les taches de graisse (linge de restauration ou de cuisine)
- Evite le grisaillement des textiles en maintenant les salissures en suspension dans le bain de lavage

#### Mode d'emploi

La quantité d'utilisation du produit dépend de la dureté de l'eau, du degré et de la nature des salissures, ainsi que du type de linge traité.

Recommandations de dosage :

Niveau de salissure	Dosage (ml/kg de linge sec)
Faible	5 - 12
Moyen	12 - 20
Fort	20 - 40



## Clax Build

### Données techniques

Aspect	Liquide fluide de couleur jaune claire
Alcalinité totale [%Na <sub>2</sub> O;pH 3.6]	15.0
pH [solution à 1%]	12.5
Densité relative à 20°C	1.274
Indice de séquestration (mg CaCO <sub>3</sub> /g)	42 (oxalate d'ammonium, 20°C, pH11)

Les données inscrites ne sont qu'indicatives pour le produit fabriqué et ne peuvent pas être considérées comme spécifications.

### Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité accessible au N° Vert 08.36.05.00.99 sur Minitel ou sur Internet <http://www.diese-fds.com> et [www.johnsondiversey.fr](http://www.johnsondiversey.fr).

Stocker le produit dans son emballage d'origine, ou dans un récipient fermé (si possible) ou dans une cuve homologuée, et à l'abri des températures extrêmes.

### Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
6973274	20L
6973357	200L

### Diversey France SAS

9/11 avenue du Val de Fontenay  
94133 Fontenay-sous-Bois  
Tél : 01 45 14 76 76  
[www.diversey.fr](http://www.diversey.fr)