



▶ CATALOGUE  
**Wi laundry**



La formulation exclusive à base de séquestrants et de renforçateurs de lavage permet de travailler à basses températures pour limiter les coûts d'énergie et pour mieux prendre soin des textiles.

Le produit dégrade la saleté efficacement et prévient l'incrustation des fibres.



## WI LAUNDRY ATOM-A

**UTILISATION :** DÉTERGENT RENFORÇATEUR SÉQUESTRANT  
**CONDITIONNEMENT :** CARTON 12 KG  
**MODE D'EMPLOI :**

INDICATIONS DE DOSAGE (par kg de linge sec)	PEU SALE	SALE	TRÈS
Eau peu dure ( < à 15 °TH )	0,3 mL	1,1 mL	1,7 mL
Eau moyennement dure ( 15 - 25 °TH )	0,6 mL	1,4 mL	2,0 mL
Eau dure ( > 25 °TH )	0,8 mL	1,7 mL	2,3 mL

1 sachet de 12 KG = 1 BIDON DE 42 KG



Produit composé de multi-enzymes, ce sont des enzymes stabilisées et protégées pour résister à la protéolyse (coupure de l'enzyme, mort de l'enzyme).

Enzym contient une grande concentration de savon à la noix de coco. Pendant le processus de lavage, le savon libère de la glycérine qui donne aux textiles une couche de protection absolument naturelle.



## WI LAUNDRY ENZYM

**UTILISATION :** DÉTERGENT ENZYMATIQUE  
**CONDITIONNEMENT :** CARTON 10KG  
**MODE D'EMPLOI :**

INDICATIONS DE DOSAGE (par kg de linge sec)	PEU SALE	SALE	TRÈS
Eau peu dure ( < à 15 °TH )	0,4 mL	2,4 mL	3,6 mL
Eau moyennement dure ( 15 - 25 °TH )	1,2 mL	3,6 mL	5,2 mL
Eau dure ( > 25 °TH )	2,0 mL	5,4 mL	6,0 mL

1 sachet de 10 KG = 1 BIDON DE 25 KG



Tensioactifs anioniques naturels d'origine végétale à base de savon à l'huile d'olive et à la noix de coco.

Dégrade la saleté rapidement et efficacement.



## WI LAUNDRY DEGRAIS

**UTILISATION :** AGENT DÉGRAISSANT  
**CONDITIONNEMENT :** CARTON 10 KG  
**MODE D'EMPLOI :**

INDICATIONS DE DOSAGE (par kg de linge sec)	PEU SALE	SALE	TRÈS
Eau peu dure ( < à 15 °TH )	1,6 mL	3,2 mL	4,8 mL
Eau moyennement dure ( 15 - 25 °TH )	2,0 mL	4,0 mL	5,2 mL
Eau dure ( > 25 °TH )	2,4 mL	4,4 mL	6,0 mL

1 sachet de 10 KG = 1 BIDON DE 25 KG



Additif de blanchiment OXYGÉNÉ.  
Perox est un détachant de blanchisserie spécialement formulé pour une utilisation en blanchisserie industrielle secteur hospitalier et collectivités.

Permet l'élimination des taches oxydables ainsi que les taches de salissures colorées (vin, café, fruits...). Respecte et préserve les couleurs. Actif quelle que soit la dureté de l'eau. Usure minimum des tissus.

Ne réagit pas avec les désinfectants à base de chlorhexidine et la bétadine.

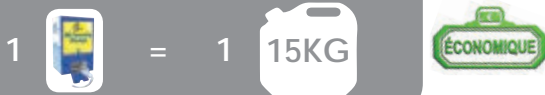


## WI LAUNDRY PEROX

**UTILISATION :** BLANCHISSANT À BASE D'OXYGÈNE ACTIF  
**CONDITIONNEMENT :** CARTON 10 KG  
**MODE D'EMPLOI :**

INDICATIONS DE DOSAGE (par kg de linge sec)	PEU SALE	SALE	TRÈS
Eau peu dure (< à 15 °TH)	3 mL	4 mL	5 mL
Eau moyennement dure (15 - 25 °TH)	4 mL	5 mL	6 mL
Eau dure (> 25 °TH)	5 mL	6 mL	7 mL

1 sachet de 10 KG = 1 BIDON DE 15 KG



Formulé avec des ammoniums quaternaires qui lui confèrent des propriétés désinfectantes. Désinfectant utilisé dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique (TP2). Large spectre désinfectant  
Bactéricide : EN 1040  
Fongicide : EN 1650  
Permet d'assouplir, de désodoriser et de désinfecter le linge. Parfum frais et très agréable.



## WI LAUNDRY SOFT-D

**UTILISATION :** ASSOUPLISSANT BACTÉRICIDE  
**CONDITIONNEMENT :** CARTON 10 KG  
**MODE D'EMPLOI :**

INDICATIONS DE DOSAGE (par kg de linge sec)	PEU SALE	SALE	TRÈS
Eau peu dure (< à 15 °TH)	0,8 mL	1,2 mL	2,0 mL
Eau moyennement dure (15 - 25 °TH)	0,9 mL	1,6 mL	2,4 mL
Eau dure (> 25 °TH)	1,2 mL	2,0 mL	2,8 mL

1 sachet de 10 KG = 1 BIDON DE 25 KG

