

## Détergents et nettoyeurs RBS

Gamme de produits nettoyants pour utilisations diverses.

- Disponibles à différents domaine de pH
- Détergents liquides pour nettoyage manuel, ultrason, ou trempage
- T 141 : nettoyant détergent polyvalent alcalin
- T 105 : détergent alcalin
- T 115 : détergent alcalin sans phosphate
- T 120 : détergent alcalin sans phosphate, sans chlorure
- T 230 : détergent neutre
- T 305 : détergent acide à base d'acide phosphorique
- T 310 : détergent acide sans acide phosphorique
- T 342 : nettoyant désoxydant à base d'acide nitrique
- Détergents liquides pour machine à laver automatique
- 50 : détergent Alcalin
- A 155 : détergent Alcalin sans phosphate
- A 260 : détergent Neutre
- B 136 : détergent Acide à base d'acide phosphorique
- Proposés avec ou sans phosphate
- Détergents en poudre pour machine à laver automatique
- SOLID : détergent alcalin
- SOLID pF : détergent alcalin sans phosphate
- Neutralisants acides pour machine à laver automatique
- A 375 : Neutralisant acide sans phosphate
- NA 2 : Neutralisant acide à base d'acide phosphorique
- A utiliser conjointement avec les détergents alcalins
- Agent de nettoyage et de décontamination radioactive
- IND 470 : nettoie et décontamine, sans halogène



711666

711669

711670

711687

	T 105	T 115	T 120	T 230	T 305	T 310	T 141	T 342	50	A 155	A 260	B 136	SOLID	A 375	NA 2	IND 470
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----	-------	-------	-------	-------	-------	------	---------

### Utilisation

Machine automatique									•	•	•	•	•	•	•	
Manuelle ou par trempage	•	•	•	•	•	•	•	•								•
Pour bain à ultrason	•	•	•	•	•	•	•	•								

### Application

Verrerie	•	•	•				•	•	•	•			•	•	•	
Inox, plastique, porcelaine	•	•	•				•		•	•				•	•	
Matériaux sensibles (Al, Zn, et alliages)				•			•	•			•					
Détartrant, désoxydant					•	•		•				•				
Idéal pour cages d'animaux																
Neutralisant acide														•	•	
Décontamination radioactive																•

### Etat physique

Liquide	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Poudre													•			
pH	Alcalin	Alcalin	Alcalin	Neutre	Acide	Acide	Alcalin	Acide	Alcalin	Alcalin	Neutre	Acide	Alcalin	Acide	Acide	Alcalin

### Composition

Sans phosphate		•	•			•				•				•		
Sans chlorure			•													
A base d'acide phosphorique					•							•			•	
Conditionnement	4 x 5 l	4 x 5 l	4 x 5 l	4 x 5 l	4 x 5 l	4 x 5 l	4 x 5 l	4 x 5 l	4 x 5 l	4 x 5 l	4 x 5 l	4 x 5 l	2x4,5 kg	4 x 5 l	4 x 5 l	4 x 5 l
Référence	711668	711666	711669	711670	711671	711672	711688	711689	711673	711674	711686	711676	711687	711679	711680	711681
€ HT	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -
Conditionnement	5 l	-	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l	5 l	4,5 kg	5 l	5 l	5 l
Référence	711688A	-	711669A	711670A	711671A	711672A	711688A	711689A	711673A	711674A	711686A	711676A	711687A	711679A	711680A	711681A
€ HT	NC -	-	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -