



# Alèses Abri-Soft à usage unique

## Guide produit



### Étape 1 :

Identifier l'alèse adaptée à l'usage prévu :

		Quel est le niveau d'absorption nécessaire ?					
		▲○○ ○○○ ○○○	▲▲▲ ○○○ ○○○	▲▲▲ ○○○ ○○○	▲▲▲ ○○○ ○○○	▲▲▲ ○○○ ○○○	▲▲▲ ●●●
Quelle est l'utilisation prévue ?	Protection supplémentaire en cas d'incontinence	<u>Ultra Light</u>	<u>Light</u>		<u>superdry</u> *		
	Toilette et hygiène au lit			<u>Basic</u>		<u>Classic</u>	
	Soin des plaies	<u>Ultra Light</u>	<u>Light</u>	<u>Basic</u>	<u>superdry</u> *	<u>Classic</u>	<u>Excellent</u>
	Chirurgie			<u>Basic</u>	<u>superdry</u> *		
	Naissance				<u>superdry</u> *	<u>Classic</u>	<u>Excellent</u>
	Examen clinique	<u>Ultra Light</u>	<u>Light</u>	<u>Basic</u>		<u>Classic</u>	
	Analyses sanguines	<u>Ultra Light</u>					

### Étape 2 :

Choisir un produit et une dimension:

	<u>Ultra Light</u>	<u>Light</u>	<u>Basic</u>	<u>superdry</u> *	<u>Classic</u>	<u>Excellent</u>
40 x 60 cm	<b>1000017876</b> Absorption 650 ml	<b>254116</b> Absorption 700 ml	<b>4116</b> Absorption 800 ml	<b>254115</b> Absorption 800 ml*	<b>4115</b> Absorption 900 ml	
60 x 60 cm	<b>1000017868</b> Absorption 700 ml	<b>254117</b> Absorption 850 ml	<b>4117</b> Absorption 1000 ml	<b>254119</b> Absorption 1000 ml*	<b>4119</b> Absorption 1300 ml	
60 x 75 cm					<b>4122</b> Absorption 1700 ml	
60 x 90 cm	<b>1000017869</b> Absorption 800 ml	<b>254118</b> Absorption 1250 ml	<b>4118</b> Absorption 1700 ml	<b>254123</b> Absorption 1500 ml*	<b>4123</b> Absorption 2200 ml	<b>4109</b> Absorption 2900 ml

\*Contient du SAP (polymère super absorbant). Le SAP transforme le liquide en gel et garde la surface de l'alèse sèche plus longtemps. Les produits contenant du SAP sont recommandés pour toute situation où la surface doit être maintenue sèche pendant une plus longue période.

Contactez votre commercial pour obtenir des conseils supplémentaires sur le choix d'une alèse écologique adaptée à vos besoins :

[www.abena-frantex.fr/abri-soft](http://www.abena-frantex.fr/abri-soft)