



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 | 1000017876 Absorption 650 ml | 254116 Absorption 700 ml | 4116 Absorption 800 ml | 254115 Absorption 800 ml* | 4115 Absorption 900 ml | |
| 60 x 60 cm | 1000017868 Absorption 700 ml | 254117 Absorption 850 ml | 4117 Absorption 1000 ml | 254119 Absorption 1000 ml* | 4119 Absorption 1300 ml | |
| 60 x 75 cm | | | | | 4122 Absorption 1700 ml | |
| 60 x 90 cm | 1000017869 Absorption 800 ml | 254118 Absorption 1250 ml | 4118 Absorption 1700 ml | 254123 Absorption 1500 ml* | 4123 Absorption 2200 ml | 4109 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.com/products/bed-protection