

GUIDE

AU CHOIX DES SUPPORTS DE PRÉVENTION ET D'AIDE AU TRAITEMENT DES ESCARRES

ASKLÉ SANTÉ
by WINNCARE

www.winnCare.fr

RISQUE D'ESCARRE
NUL, FAIBLE À MOYEN¹

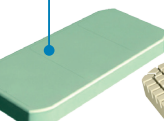
Alitement²
≤ 15 heures / jour

- Patient qui se mobilise seul avec difficulté,
- Sans trouble neurologique important,
- Sans artériopathie,
- Etat général bon à moyen²

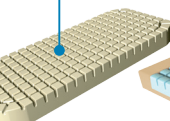
**MATELAS
STATIQUE**

MATELAS SIMPLE

MORFEA
30 ≤ 120 kg



APLOT
40 ≤ 120 kg



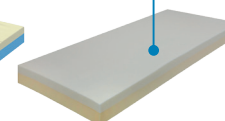
EPSUS
40 ≤ 120 kg



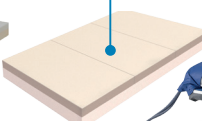
STRAT'AIR
30 ≤ 120 kg



ALOVA viscoélastique³
20 ≤ 180 kg
30 ≤ 150 kg



VISKOA
135 ≤ 270 kg



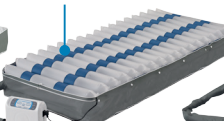
MANUEL
30 ≤ 110 kg
Axtair ONE®



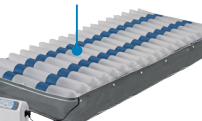
AUTOMATIQUE
30 ≤ 135 kg
Axtair automorpho®



censor®
30 ≤ 165 kg
AT12 Bluetooth®



censor®
30 ≤ 180 kg
AT15 Bluetooth®



RISQUE D'ESCARRE
MOYEN À ÉLEVÉ¹

Alitement²
> 15 heures / jour

PATIENT LEVÉ DANS LA JOURNÉE²
[Fréquence des changements de position⁵]
[≥ 6 x par jour]
(SUR) MATELAS STATIQUE

Pas d'escarre³

Antécédent d'escarre³

[< 6 x par jour]
(SUR) MATELAS À AIR MOTORISÉ

Au moins 1 escarre
Stade 1 à 2 HORS zone d'appui

1 escarre
Stade 3 à 4 HORS zone d'appui

1 escarre EN zone d'appui

Stade 1 à 2'

Stade 1 à 4'

RISQUE D'ESCARRE
ÉLEVÉ¹

Alitement²
24 heures / 24 h

Patient en mauvais état général, et/ou ayant une artériopathie, et/ou un trouble neurologique sévère récent²

MATELAS À AIR MOTORISÉ

Plusieurs escarres
Stade 1 à 2 / EN zone d'appui SANS DATP - si alitement 24h/24 : AT15

Plusieurs escarres
Stade 1 à 4 / EN zone d'appui AVEC DATP - si alitement 24h/24 : AT15

MAUVAIS ÉTAT GÉNÉRAL

RISQUE À ÉVALUER SELON JUGEMENT CLINIQUE ET ÉCHELLES VALIDÉES.

RISQUE	FAIBLE À MOYEN	MOYEN À ÉLEVÉ	ÉLEVÉ
Échelle de Braden	Score de 17 à 13	Score de 12 à 8	Score < 8
Échelle de Waterlow	Score de 10 à 15	Score de 15 à 19	Score de 20 et +
Échelle de Norton	Score de 14 à 12	Score de 11 à 9	Score de 8 à 5

Escarre(s) HORS ZONE D'APPUI ou avec exclusion possible de l'appui : usage de dispositifs de décharge(s) localisé(s)
Escarre(s) EN ZONE D'APPUI : usage de systèmes de positionnement et intervention d'auxiliaires médicaux 3 fois par jour pour vérification et réalisation de retournement

¹ : selon échelle validée et jugement clinique

² : selon avis de la CNEDIMTS du 22/12/2009

³ : VMAG2 poids ≤ 120 kg; VMAG3 poids < 150 kg; VMAG4 poids ≤ 180 kg

⁴ : différentes versions du matelas ALOVA sont disponibles: avec bordures stabilisatrices, en taille XL, DUO et pédiatrique

⁵ : Recommandations EPUAP-NPUAP-PPPIA, 2014

* Hors indication LPP actuelle

Ces produits sont des dispositifs médicaux de classe 1 réglementé qui portent au titre de cette réglementation le marquage CE.

Lire attentivement la notice des produits avant utilisation.

Mise à jour 09/2016 - Service Marketing Communication WinnCare

