

# Askina® Hydro

## Hydrokolloider Wundverband



### RKI-Richtlinien (Robert-Koch-Institut)

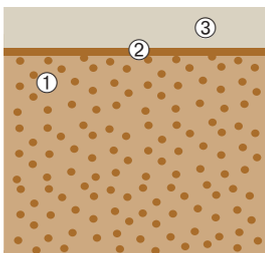
Der Verbandwechsel muss dem jeweiligen Stand der wissenschaftlichen Erkenntnisse entsprechen und in der fachlich gebotenen Qualität erbracht werden (§ 135 a SGB V Verpflichtung zur Qualitätssicherung).

Askina® Hydro ist besonders für den Einsatz bei schwach bis mäßig exsudierenden Problemwunden geeignet und zeichnet sich durch eine einfache Handhabung sowie Schmerzfreiheit während der Anwendung und beim Verbandwechsel aus.

### Einsatzgebiete

- › Ulcus cruris
- › Dekubitus
- › Thermische Wunden, Verbrennungen Grad I und II
- › Spalthautentnahmestellen
- › Abrasionswunden

### Der Aufbau von Askina® Hydro



#### 1. Schicht – Hydrokolloidschicht

Haftet besonders gut auf gesunder Haut und verklebt bei Kontakt nicht mit der Wunde. Enthält Psyllium Samenschalen und geringe Anteile Carboxymethylcellulose; absorbiert Wundexsudat und erhält ein feuchtes Wundheilungsmilieu aufrecht; verwandelt sich in ein zusammenhängendes Gel.

#### 2. Schicht – PU-Schutzfolie

Semipermeabel: Atmungsaktiv, Schutzbarriere vor Bakterien

#### 3. Schicht – Polyurethanschaum

Als verstärkendes Material für erhöhten Tragekomfort

Askina® Hydro	Abmessung	VE	PZN	REF
	10 cm x 10 cm	5 Stück	0574356	F72048
	10 cm x 10 cm	10 Stück	0574362	F72041
	15 cm x 15 cm	5 Stück	0574385	F72044
	20 cm x 20 cm	5 Stück	0574391	F72046

