





Attends Professional Care är en serie hudvänliga produkter speciellt framtagna för sensitiv hud.

Milda rengöringsprodukter

	Volym alt. Antal/Avd.förp Antal/Trp.förp	Artikelnnummer	Beskrivning	Användning	Egenskaper	Ingredienser	Annan information
Attends Professional Care Washing Lotion / Tvättkräm 	500 ml 12	208090	Mild och tvålfri tvättkräm för skonsam rengöring av huden.	För dagligt bruk på hela kroppen. Används utan vatten.	<ul style="list-style-type: none"> Mild rengöring Tvålfri Svagt parfymerad Dermatologisk testad pH 5-6 Alkoholfri 	Panthenol Allantoin Tokoferol	Flaska med pump
Attends Professional Care Wet Wipes / Vätservert 	80 12	207994	Förfuktade vätservert för en mild och skonsam rengöring av huden	Används direkt ur förpackningen. Torka inte av efter användning. Inget vatten är nödvändigt.	<ul style="list-style-type: none"> Storlek 20x18 cm Parfymfri Speciellt utvecklad för sensitiv hud Dermatologisk testad pH 4 - 5 Alkoholfri 	Glycerin Natrium Laureth-11 Karboxylat	Mjuk plastförpackning med hårt lock.
Attends Professional Care Dry Cleansing Wipes / Tvättlapp 	150 4	204115	Mjuk, stark och torr tvättlapp för engångsbruk.	Används i kombination med produkter som Attends Washing Lotion.	<ul style="list-style-type: none"> Måtten 20x30 cm Skonsam rengöring, hudvänlig Fyra lager, enkelvikt 	Cellulosa	Enkel förvaringsbox.

Hudvårdsprodukt

Attends Professional Care Barrier Spray Repair 	100 ml 12	207543	Reparerande kräm som sprayas på huden för att lindra och reparera hudirritation för vuxna med inkontinens.	Flaskan skakas innan användning. Sprayfunktion som lätt appliceras med en hand utan att behövas stykas ut.	<ul style="list-style-type: none"> Lugnar och reparerar irriterad och skadad hud och förhindrar ytterligare irritation Bildar ett skyddande lager som andas Dermatologisk testad pH 6.5 - 8 	Zinkoxid Bivax Panthenol Tokoferol	Sprayflaska
--	--------------	--------	--	--	---	---	-------------

För mer information, besök www.attends.se