



Varenummer 6080



Care-Ness

Køkkenrulle, ABENA Care-Ness Excellent, 2-lags, 17,8m x 22,5cm, Ø11cm, hvid, 100% nyfiber

- ✓ Meget blødt materiale
- ✓ 2-lags ruller sikrer optimal sugevne
- ✓ Køkkenrulle i høj kvalitet



Produktbeskrivelse

Til dig, der går efter køkkenrulle af den bedste kvalitet! ABENAs Care-Ness Excellent serie er fremstillet af 100 % nyfiber, som er topscorer i forhold til sugevne, styrke og komfort. Her får du maksimal sugevne, den blødeste konsistens og endvidere et produkt, der er drøjt i brug. Med andre ord et godt alternativ til dig, der med tanke på miljøet ønsker at reducere forbruget. Den unikke prægning gør papiret endnu blødere.

Specifikationer

Produktbetegnelse	Køkkenrulle
Varemærke	ABENA
Vareserie	Care-Ness Excellent
Farve	Hvid
Perforering	Perforeret for hver 24 cm
Materiale	Papir
Ingredienser/sammensætning	100% nyfiber
Længde/dybde	17.8 m
Bredde	22.5 cm
Diameter	11 cm
Tykkelse	2x21,5 g/m ²
Antal lag	2-lags
Hylsediameter	4,5 cm
Certifikater	EU-Blomsten, Til fødevarer, Partnerskab for Offentlige Grønne Indkøb (POGI)
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020, (EF) nr. 1935/2004
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kl	28 rl	79 cm	40 cm	22.5 cm	5703538473746
pk	4 rl	41.2 cm	13.2 cm	23.8 cm	5703538480515
stk	1 rl	0 cm	0 cm	0 cm	
rl	74 ark				



EU-Blomsten, også kendt som EU's miljømærke (EU Ecolabel), er det officielle miljømærke i Europa. Produkter med EU-Blomsten overholder strenge miljøkrav med hensyn til råmateriale, produktion, brug, dokumentation og sikkerhed.



Glas- og gaffelsymbolet garanterer, at produktet lever op til de krav, der er angivet i den europæiske lovgivning for materialer i kontakt med fødevarer. Symbolet er ikke obligatorisk, men anbefales på produkter, der bruges til fødevarekontakt.



POGI (Partnership for Public Green Procurement) er et fællesskab af kommuner, regioner og offentlige organisationer. Formålet er at gøre det nemmere for det offentlige at købe miljørigtige produkter.

