

Professional
Almusso



HairLine Lavare 150

Ręcznik fryzjerski 2 warstwowy



100% WHITE
CELLULOSE

KOD PRODUKTU / PRODUCT CODE 5001

warstwy 2 plies	gramatura 2x17,5 g/m ² grammage	ilość listków 500 number of sheets	perforacja 300 mm perforation	długość 150 m length	wysokość 240 mm height	średnica rolki 240 mm roll diameter	średnica tulejki 60 mm core diameter
ilość rolek w opak. zbiorczym 2 szt. roll's qty. per transport packaging	ilość opak. zbiorczych na palecie 54 opak. transport bags qty. per pallet	wysokość palety 231 cm the height of the pallet	waga brutto palety 171 kg gross weight pallet				

Tolerancja parametrów +/- 5% Parameter tolerance +/- 5%

INFORMACJE DODATKOWE / ADDITIONAL INFORMATION

SUROWIEC: do produkcji użyto surowców certyfikowanych.

WYBIELANIE: obecnie stosuje się metody bez użycia chloru i jego związków.

SUBSTANCJE CHEMICZNE: stosowane w produkcji, jak również substancje czynne podlegają ocenie pod względem bezpieczeństwa.

OPAKOWANIE FOLIOWE: spełnia wymogi dyrektyw w/s opakowań oraz ich odpadów. Jest to folia LDPE, która podlega recyklingowi.

PRODUKCJA: produkt jest wytwarzany w fabryce w Polsce. Zakład certyfikowany.

RAW MATERIAL: for the production of tissue were used raw materials certified.

BLEACHING: the methods currently used are chlorine-free and chlorine compounds-free.

CHEMICAL SUBSTANCES: substances used in production as well as active substances are subject to evaluation in terms of environmental safety, healthy and safety law and regulations and product safety.

PLASTIC FILM PACKAGING: the packaging meets the requirements of the directive on packaging and packaging waste. It is the LDPE foil that is recyclable.

PRODUCTION: product is manufactured in a factory in Poland. The factory is certified.



TESTOWANY
DERMATOLOGICZNIE
I ALERGOLOGICZNIE



OBOJĘTNE pH



PZH
CERTYFIKAT
PAŃSTWOWEGO
ZAKŁADU HIGIENY



ALMUS

ALMUS sp. z o.o. Producent Papierów Higienicznych
ul. Poniatowskiego 50-50A, 32-090 Słomniki, Polska
tel. +48 12 388 07 40-41

www.almus.pl