

PRILOGA I
PAKIRANJE POSNETEGA MLEKA V PRAHU

Posneto mleko v prahu mora biti pakirano v novo, suho in nepoškodovano embalažo z neto vsebnostjo 25 kg, ki je pripravljena na enega od naslednjih načinov:

- a) štiri papirnate vreče iz rjavega ovojnega papirja najmanjše jakosti 70 g/m^2 ,
ena vmesna, s katranom oblepilena vreča najmanjše jakosti 140 g/m^2 ,
ena polietilenska notranja vreča najmanjše debeline 0,08 mm, zvarjena ali dvojno vezana;
- b) ena papirnata vreča iz rjavega ovojnega papirja najmanjše jakosti 70 g/m^2 , ena papirnata vreča s polietilensko podlogo najmanjše jakosti $80 \text{ g plus } 15 \text{ g/m}^2$,
tri papirnate vreče iz rjavega ovojnega papirja najmanjše jakosti 70 g/m^2 ,
ena polietilenska notranja vreča najmanjše debeline 0,08 mm, zvarjena ali dvojno vezana;
- c) ena zunanjega papirnata vreča iz rjavega ovojnega papirja najmanjše jakosti 85 g/m^2 ,
ena papirnata vreča iz rjavega ovojnega papirja s polietilensko podlogo najmanjše jakosti 70 g/m^2 plus 15 g/m^2 ,
dve papirnati vreči iz rjavega ovojnega papirja najmanjše jakosti 70 g/m^2 , ena polietilenska notranja vreča najmanjše debeline 0,12 mm, zvarjena ali dvojno vezana;
- č) ena zunanjega polraztegljiva papirnata vreča iz rjavega ovojnega papirja najmanjše jakosti 95 g/m^2 ,
ena polraztegljiva papirnata vareča iz rjavega ovojnega papirja s polietilensko podlogo najmanjše jakosti $95 \text{ g plus } 15 \text{ g/m}^2$,
ena polraztegljiva papirnata vreča iz rjavega ovojnega papirja najmanjše jakosti 85 g/m^2 ,
ena polietilenska notranja vreča najmanjše debeline 0,12 mm, zvarjena ali dvojno vezana;
- d) ena zunanjega polraztegljiva papirnata vreča iz rjavega ovojnega papirja najmanjše jakosti 90 g/m^2 ,
ena polraztegljiva papirnata vreča iz rjavega ovojnega papirja s polietilensko podlogo najmanjše jakosti $90 \text{ g plus } 15 \text{ g/m}^2$,
dve polraztegljivi papirnati vreči iz rjavega ovojnega papirja najmanjše jakosti 90 g/m^2 ,
ena polietilenska notranja vreča najmanjše debeline 0,08 mm, zvarjena ali dvojno vezana.