



SCHEMA TECNICA AROMA STARMAN

Aspetto	Liquido incolore
Solubilità	Buona in acqua
Parametri chimico-fisici	Densità: 1,025-1,045 g/ml
Composizione parte aromatica (Reg. 1334/2008, art. 3)	Sostanze aromatizzanti (naturali)
Altri ingredienti	Glicole propilenico (E1520): 90-92% (E150a): caramello 0,5%
Limitazioni (Reg. 1334/2008, all. III, IV, V)	Nessuna
Materia prima	\
Lavorazione	\
Etichettatura dell'aroma (Reg. 1334/2008, art. 14, 15.16)	Aroma naturale Aroma
Dosaggio suggerito	0,2% o come richiesto dall'applicazione. Vedi anche Reg. 872/2012 per le fonti di E1520
Dosaggio massimo	Vedi Reg. 872/2012 per le fonti di E1520 I dosaggi indicati sono validi per l'utilizzo in bevande e alimenti
Termine minimo di conservazione	24 Mesi nei contenitori originali sigillati
Imballo	Contenitori in plastica per alimenti