

ENERGIEDRANKJES

OIVO

Onderzoeks- en Informatiecentrum
van de Verbruikers Organisaties



Stichting van openbaar nut

Paapsemlaan 20 – 1070 Brussel

ON 417541646

	Cafeïne	Taurine	Glucuronolacton	Beperkingen	Consumptie	Claim	Waarschuwing
RED BULL	32mg/100ml - 0.03%	0,40%			Een gevarieerde en evenwichtige voeding en een gezonde levensstijl zijn aanbevolen	Speciaal ontwikkeld voor momenten waarop u meer moet presteren. Geeft u snel weer nieuwe kracht en verhoogt het prestatievermogen.	Hoog cafeïnegehalte
ATOMIC	30 mg/100ml 0,03%	0,40%	2,4g/l	Not recommended for pregnant women & children. Niet geschikt voor mensen die gevoelig zijn voor cafeïne.	Drink met mate		Hoog cafeïnegehalte
NALU	32mg/100ml			Dit product is niet geschikt voor kinderen onder de 16 jaar, voor zwangere vrouwen en voor alle personen die gevoelig zijn voor cafeïne.			Hoog cafeïnegehalte
BURN	32 mg/100ml	0.4%		Dit product is niet geschikt voor kinderen, zwangere vrouwen en personen gevoelig voor cafeïne.	Gebruik met mate		Hoog cafeïnegehalte
RODEO	32mg/100ml 0,032%	0.4%		Niet geschikt voor diabetici, kinderen en cafeïnegevoelige personen.			Hoog cafeïnegehalte
MONSTER	32mg/100ml 0,03%	0.4% 423 mg		Niet geschikt voor kinderen, zwangere of borstvoedende vrouwen of personen die gevoelig zijn voor cafeïne.	Drinken met mate		Hoog cafeïnegehalte
VIRUS	0.032%	0.3%		Niet geschikt voor kinderen en cafeïne-gevoelige personen.	Aanbevolen maximale dosis dagelijks 4 x 25cl		
BOOSTED	32mg/10ml 0.032%	0.4%		Niet geschikt voor diabetici, kinderen en cafeïnegevoelige personen.			Hoog cafeïnegehalte
HELL	32mg/100ml	400 mg/100ml		Niet geschikt voor kinderen, zwangere of borstvoedende vrouwen of cafeïnegevoelige personen.	Niet meer dan 2 blikjes per dag Gebruiken met mate		Hoog cafeïnegehalte
TAURINE FORCE (Carrefour)	32mg/100ml 0,03%	0.4%	0.24%	Niet geschikt voor kinderen, diabetici of cafeïnegevoelige personen en zwangere vrouwen.			Hoog cafeïnegehalte
ENERGY (DeHaize 365)	0.032%	0.4%	0.24%	Niet geschikt voor kinderen, diabetici en cafeïnegevoelige mensen.			Hoog cafeïnegehalte

