

KRACHTIGE BLUSTOESTELLEN MET ONGEKENDE BLUSKRACHT

De Saval Benor-V poederblustoestellen zijn uitmuntende blustoestellen, gevuld met ABC poeder, die ingezet kunnen worden in zowel auto, bestelwagen als vrachtwagen. De blustoestellen voor voertuigen zijn aan strenge regels onderworpen. Alle blustoestellen dragen de speciale Benor-V etikettering en hebben een gelimiteerde levensduur van 5 jaar. De datum wanneer het toestel dient vervangen te worden vind steeds terug op het blustoestel. Wees dus steeds waakzaam en vervang tijdig uw blustoestel!



REGLEMENTERING VOOR JE AUTO

Alle Belgische voertuigen dienen uitgerust te zijn met een geldig blustoestel voorzien van de speciale zilverkleurige Benor-V etikettering:

- + De poederblustellen 1 kg zijn geschikt voor voertuigen met een toegelaten gewicht van minder dan 3.500 kg.
- + Voertuigen waarvan de hoogste toegelaten massa meer dan 3.500 kg maar niet meer dan 7.500 kg bedraagt, moeten uitgerust zijn met een poederblustoestel van 2 kg.

- + Voor voertuigen van meer dan 7.500 kg dient een poederblustoestel van 3 kg voorzien te worden.

VOOR HET ADR-VERVOER

Sinds 1 januari 2003 is het herstructureerde ADR reglement in voege:

- + Iedere transporteenheid dient uitgerust te zijn met minstens 1 draagbaar blustoestel geschikt voor de brandklassen A, B en C, met een inhoud van minimum 2 kg om een eventuele brand van de motor of cabine van de transporteenheid te bestrijden.

WE KNOW FIRE
WE KNOW SAFETY
WE KNOW YOU

Saval is al sinds 1925 een begrip in brandbeveiliging. Als enige Nederlandse producent is Saval in staat om steeds weer in te spelen op de specifieke omstandigheden bij elke klant. Met meer dan 100 buitendienst medewerkers is Saval bovendien altijd in de buurt. Het Saval hoofdkantoor en de geavanceerde productielijnen zijn gevestigd in Breda, Nederland.

Saval N.V.
Oostkaai 25/6
2170 Merksem, Antwerpen

t (03) 645 25 10
f (03) 644 34 44
sales@saval.be

saval.be



Daarenboven zijn volgende bijkomende regels te volgen:

- + Transporteenheden met een maximaal toelaatbaar gewicht van minder dan 3.500 kg dienen uitgerust te worden met een minimale TOTALE capaciteit van 4 kg ABC poeder.

Transporteenheden met een maximaal toelaatbaar gewicht hoger dan 3.500 kg en lager dan 7.500 kg dienen met één of meerdere blustoestellen voorzien te worden met een TOTALE inhoud van 8 kg ABC poeder, waarvan minimaal één blustoestel een minimale inhoud van 6 kg heeft.

- + Transporteenheden met een toegelaten gewicht hoger dan 7.500 kg dienen uitgerust te worden met één of meerdere blustoestellen met een minimale TOTALE inhoud van 12 kg ABC poeder, waarvan minstens één blustoestel een minimale capaciteit van 6kg heeft.

Een patroonblustoestel is nog altijd de meest zekere keuze als het om brandblustoestellen gaat.

GOEDKEURINGEN

Alle poederblustoestellen voor voertuigen zijn voorzien van het Benor-V label en geproduceerd conform EN3. De blustoestellen zijn voorzien van een CE-keur.

GOED OM TE WETEN!

Alle Saval Benor V blustoestellen worden geleverd met ABC-poeder, d.w.z. dat deze toestellen uitstekend toepasbaar zijn op vaste stoffen (A), vloeistoffen (B) en gassen (C). De 1, 2 en 3kg uitvoeringen worden standaard geleverd met transportbeugel, voor de PG6 en PG9 Benor V hebben wij een ruim pakket transportbeugels en transportkasten in ons programma.

MEER WETEN? VRAAG HET ONS!

Wij kunnen ons voorstellen dat je na het lezen van deze folder nog vragen hebt over jouw specifieke situatie. De technische adviseurs van Saval vertellen je graag welke Saval brandblustoestellen bij jouw brandrisico het meest effectief is. Bel gerust met de specialisten van Saval: We know.



Saval Poederblusser 6 kg

		G6C-BENOR V	G9C-BENOR V	PG1-BENOR V	PG2-BENOR V	PG3-BENOR V	PG6-BENOR V	PG9-BENOR V
Benor goedkeur nr.		EN3-V07/285	EN3-V07/286	EN-V05/251	EN-V05/252	EN-V98/188	EN3-V98/192	EN3-V13/445-1
blusvermogen		27A	43A	5A	13A	13A	27A	55A
	klasse A	183B	233B	34B	89B	89B	233B	233B
	klasse B	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
	klasse C							
temperatuursgebied	°C	-20/+60	-20/+60	-20/+60	-20/+60	-20/+60	-20/+60	-20/+60
grootste hoogte	mm	525	550	295	378	350	443	552
grootste breedte	mm	230	250	82	108	128	220	256
diameter cilinder	mm	162	190	82	108	128	162	178
gewicht, gevuld	kg	9,7	13,8	1,35	2,7	4,9	10,6	15,5
vulling ABC poeder	kg	6	9	1	2	3	6	9
proefdruk	bar	27	27	22	20	25	27	27
werkdruk bij 20 °C	bar	± 14	± 14	9	9	12,5	16	16
spuittijd bij 20 °C	s	± 20	± 25	7	12	16	16	21
worplengte	m	± 6	± 6	4	4	4	5	5
bestelnummer		8906107	8906108	89019911	89019912	89019913	8909075	8909221