Der Sprühschaumlöscher mit dem Plus an Leistung.



Sicherheit ist ein wichtiger Faktor im Leben. Die WN6 und WN9 Bio Hand-Feuerlöscher bieten grosse Leistung für den Notfall im Firmen- und Privatbereich. Die Sprühschaumlöscher sind einfach handzuhaben und wartungsfreundlich. Der neue Sprühschaum ist biologisch abbaubar und die Bio-Löscher überzeugen zudem mit einer erhöhten Löschleistung. Je nach Einsatzgebiet stehen zwei Grössen zur Verfügung.

Ein Plus an Qualität für höchste Ansprüche – die Primus-Pluslinie.





Feste Stoffe, nicht schmelzend z.B. Holz, Papier, Textilien, Kohle



Flüssigkeiten, schmelzende feste Stoffe z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse. Kunststoffe



Einsetzbar bis 1000 Volt Mindestabstand 1 m

Technische Daten

WN6 Bio

VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	23764/SP85/11
Inhalt Löschmittel	6 I Schaum
Rating	34A / 183B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	0 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	36
Wurfweite ca. m	4-6
Gesamtgewicht ca. kg	10.7
Höhe ca. mm	560
Breite ca. mm	235
Tiefe ca. mm	170
Behälterdurchmesser mm	160

WN9 Bio

WIND DIO	
VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	23765/SP86/11
Inhalt Löschmittel	9 I Schaum
Rating	43A / 233B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	0 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	55
Wurfweite ca. m	4–6
Gesamtgewicht ca. kg	15.5
Höhe ca. mm	620
Breite ca. mm	270
Tiefe ca. mm	195
Behälterdurchmesser mm	185



Primus AG

Bottmingerstrasse 70 4102 Binningen 1 Tel. 0848 800 112 Tel. 061 436 50 50 Fax 061 421 72 07

Primus SA

Route des Vernettes 10 1566 St-Aubin FR Tél. 021 923 50 59 Fax 021 922 85 08





Haben Sie ein Alkohol-Problem?



Alkohole haben eine vielseitige Verwendung als Lösungsmittel in der chemischen Industrie, Getränkeindustrie, als Desinfektionsmittel, Treibstoffzusatz und vieles andere.

Leider haben Alkohol und alle polaren (mit Wasser mischbaren) brennbaren chemischen Stoffe die Eigenschaft, den herkömmlichen Löschschaum rasch zu zersetzen.

Deshalb ist ein polyvalenter Sprühschaumlöscher für den Einsatzbereich z.B. in Drogerien, Apotheken, Spitälern, Destillerien und lösungsmittelverarbeitenden Industriebetrieben notwendig. Dieses Gerät ist auch ideal zum Löschen von Alkoholbränden.



Feste Stoffe, nicht schmelzend z.B. Holz, Papier, Textilien, Kohle



Flüssigkeiten, schmelzende feste Stoffe z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse, Kunststoffe



Einsetzbar bis 1000 Volt Mindestabstand 1 m

Technische Daten

WN6LW-A

VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	14411/SP28/94
Inhalt Löschmittel	6 I Schaum
Rating	27A / 183B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	0 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	36
Wurfweite ca. m	4-6
Gesamtgewicht ca. kg	10.7
Höhe ca. mm	560
Breite ca. mm	235
Tiefe ca. mm	170
Behälterdurchmesser mm	160

WN9LW-A

VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	14412/SP29/24
Inhalt Löschmittel	9 I Schaum
Rating	34A / 233B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	0 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	55
Wurfweite ca. m	4-6
Gesamtgewicht ca. kg	15.5
Höhe ca. mm	620
Breite ca. mm	270
Tiefe ca. mm	195
Behälterdurchmesser mm	185



Primus AG

Bottmingerstrasse 70 4102 Binningen 1 Tel. 0848 800 112 Tel. 061 436 50 50

Primus SA

Route des Vernettes 10 1566 St-Aubin FR Tél. 021 923 50 59





Der Feuerlöscher für die nicht frostsicheren Standorte.



Dieser Handfeuerlöscher ist als 6 Literund 9 Liter-Sprühschaum-Version erhältlich und sehr geeignet für Feuerlöscherstandorte, die nicht frostsicher sind wie z.B. in Carports, Innen- und Aussenzonen von Gewerbe- und Industrie-Betrieben, Wohngebäuden, Verwaltungs- und Bürogebäuden, Hotels, Spitäler. Die Funktionsfähigkeit ist bis -30°C gewährleistet.



Feste Stoffe, nicht schmelzend z.B. Holz, Papier, Textilien, Kohle



Flüssigkeiten, schmelzende feste Stoffe z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse, Kunststoffe



Einsetzbar bis 1000 Volt Mindestabstand 1 m

Technische Daten

WN6LW Fr-30

VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	16183/SP57/04
Inhalt Löschmittel	6 I Schaum
Rating	13A / 144B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	33
Wurfweite ca. m	4-6
Gesamtgewicht ca. kg	10.8
Höhe ca. mm	560
Breite ca. mm	220
Tiefe ca. mm	170
Behälterdurchmesser mm	160

WN9LW Fr-30

VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	16184/SP58/04
Inhalt Löschmittel	9 I Schaum
Rating	21A / 183B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	49
Wurfweite ca. m	4-6
Gesamtgewicht ca. kg	15.4
Höhe ca. mm	620
Breite ca. mm	270
Tiefe ca. mm	195
Behälterdurchmesser mm	185

WN9LW Fr-30 mit Kunststoffstandfuss



WN6LW Fr-30 mit Stahlstandfuss



Primus AG

Bottmingerstrasse 70 4102 Binningen 1 Tel. 0848 800 112 Tel. 061 436 50 50

Primus SA

Route des Vernettes 10 1566 St-Aubin FR Tél. 021 923 50 59





Wo Flüssiges, Öliges und Fettiges brennen kann, brauchts den WN3F!



Der kleine WN3F Handfeuerlöscher sollte in keiner Küche fehlen. Er ist die perfekte Ergänzung für Wohnungen und Einfamilienhäuser. Sein Speziallöschmittel ist bestens geeignet für brennbare Flüssigkeiten, Speiseöle und Fette sowie glutbildende Brennstoffe.

Das frostsichere Löschmittel ermöglicht auch den Einsatz in Booten und Wohnwagen. Im Notfall leicht und handlich.



März 2010



Feste Stoffe, nicht schmelzend z.B. Holz, Papier, Textilien, Kohle



Flüssigkeiten, schmelzende feste Stoffe z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse, Kunststoffe



Brennbare Flüssigkeiten z.B. Speiseöle und Speisefette



Einsetzbar bis 1000 Volt Mindestabstand 1 m

Technische Daten

WN3F

VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	20646/SP76/06
Inhalt Löschmittel 3	I Spezialschaum
Rating	8A / 55B / 40F
Treibmittel	N_2
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	20
Wurfweite ca. m	4-5
Gesamtgewicht ca. kg	6.1
Höhe ca. mm	470
Breite ca. mm	190
Tiefe ca. mm	135
Behälterdurchmesser mm	125



Primus AG

Bottmingerstrasse 70 4102 Binningen 1 Tel. 0848 800 112 Tel. 061 436 50 50 Fax 061 421 72 07

Primus SA

Route des Vernettes 10 1566 St-Aubin FR Tél. 021 923 50 59 Fax 021 922 85 08



Der bewährte Sprühschaumlöscher – jetzt in starker Bio-Qualität.



Sicherheit ist ein gutes Gefühl und muss nicht teuer sein. Die SP6 und SP9 Bio Hand-Feuerlöscher aus unserer Standardlinie sichern bestens ihr Zuhause oder ihren Arbeitsplatz. Der neue Sprühschaum ist biologisch abbaubar und die Bio-Löscher überzeugen zudem mit einer erhöhten Löschleistung und einfachen Handhabung. Je nach Einsatzgebiet stehen zwei Grössen zur Verfügung.

Zuverlässige Qualität für ein sicheres Umfeld – die Primus-Standardlinie.





Feste Stoffe, nicht schmelzend z.B. Holz, Papier, Textilien, Kohle



Flüssigkeiten, schmelzende feste Stoffe z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse. Kunststoffe



Einsetzbar bis 1000 Volt Mindestabstand 1 m

Technische Daten

SP6 Bio

0. 0 0.0	
VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	23736/SP19/12
Inhalt Löschmittel	6 I Schaum
Rating	34A / 183B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	+5 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	23
Wurfweite ca. m	4
Gesamtgewicht ca. kg	11
Höhe ca. mm	690
Breite ca. mm	280
Tiefe ca. mm	180
Behälterdurchmesser mm	170

SP9 Bio

OI O DIO	
VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	23737/SP20/12
Inhalt Löschmittel	9 I Schaum
Rating	43A / 233B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	+5 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	38
Wurfweite ca. m	4
Gesamtgewicht ca. kg	15
Höhe ca. mm	760
Breite ca. mm	280
Tiefe ca. mm	180
Behälterdurchmesser mm	170



Neu!

Primus AG

Bottmingerstrasse 70 4102 Binningen 1 Tel. 0848 800 112 Tel. 061 436 50 50 Fax 061 421 72 07

Primus SA

Route des Vernettes 10 1566 St-Aubin FR Tél. 021 923 50 59 Fax 021 922 85 08

info@primus-ag.ch www.primus-ag.ch

HAND-FEUERLÖSCHER STANDARD-LINIE



Mit dem Pulverlöscher den Brand schlagartig löschen.

NA

Feste Stoffe, nicht schmelzend z.B. Holz, Papier, Textilien, Kohle



Flüssigkeiten, schmelzende feste Stoffe z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse, Kunststoffe



Gase z.B. Propan, Butan, Acetylen



Einsetzbar bis 1000 Volt Mindestabstand 1 m



Technische Daten

PU6i

FU01	
VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	10086/SP02/93
Inhalt Löschmittel	6 kg Pulver
Rating	43A / 233B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	15
Wurfweite ca. m	6
Gesamtgewicht ca. kg	10.6
Höhe ca. mm	570
Breite ca. mm	220
Tiefe ca. mm	160
Behälterdurchmesser mm	150

PU9i

VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	10087/SP04/93
Inhalt Löschmittel	9 kg Pulver
Rating	55A / 233B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	15
Wurfweite ca. m	7
Gesamtgewicht ca. kg	15.5
Höhe ca. mm	605
Breite ca. mm	240
Tiefe ca. mm	195
Behälterdurchmesser mm	185

PU12i

VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	10088/SP06/93
Inhalt Löschmittel	12 kg Pulver
Rating	55A / 233B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	18
Wurfweite ca. m	7
Gesamtgewicht ca. kg	19.4
Höhe ca. mm	720
Breite ca. mm	260
Tiefe ca. mm	195
Behälterdurchmesser mm	185

Primus AG

Bottmingerstrasse 70 4102 Binningen 1 Tel. 0848 800 112 Tel. 061 436 50 50 Fax 061 421 72 07

PROTECTION INCENDIE PROTEZIONE ANTINCENDIO

nungsreaktion.

Die Löschwirkung von Pulver beruht auf dem Zusammenwirken unterschiedlicher Löscheffekte, vor allem durch die Hemmung der Verbren-

Pulverlöscher sollten dort eingesetzt werden, wo eine sehr effiziente Lösch-

wirkung erzielt werden muss, z.B. in

chemischen Betrieben, Tankstellen,

Einstellhallen, Lastwagen usw. Vorteilhaft ist zudem die Frostsicherheit die-

ses Löschmittels, was die Platzierung

auch im Aussenbereich erlaubt.

Primus SA

Route des Vernettes 10 1566 St-Aubin FR Tél. 021 923 50 59 Fax 021 922 85 08

info@primus-ag.ch www.primus-ag.ch

CE



Pulver-Löscher: effizient, günstig und frostsicher.

Technische

P-AB6

Daten

P-AB6	
VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	13262/P1 13/05
Inhalt Löschmittel	6 kg Pulver
Rating	43A / 233B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	16
Wurfweite ca. m	4
Gesamtgewicht ca. kg	11.0
Höhe ca. mm	690
Breite ca. mm	280
Tiefe ca. mm	180
Behälterdurchmesser mm	170

P-AB9

VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	13263/P1 14/05
Inhalt Löschmittel	9 kg Pulver
Rating	55A / 233B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	23
Wurfweite ca. m	5
Gesamtgewicht ca. kg	15.0
Höhe ca. mm	760
Breite ca. mm	280
Tiefe ca. mm	180
Behälterdurchmesser mm	170

P-AB12

P-AB12	
VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	13264/P1 15/05
Inhalt Löschmittel	12 kg Pulver
Rating	55A / 233B
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	29
Wurfweite ca. m	4
Gesamtgewicht ca. kg	19.5
Höhe ca. mm	910
Breite ca. mm	280
Tiefe ca. mm	180
Behälterdurchmesser mm	170



Feste Stoffe, nicht schmelzend z.B. Holz, Papier, Textilien, Kohle



Flüssigkeiten, schmelzende feste Stoffe z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse, Kunststoffe



Gase z.B. Propan, Butan, Acetylen



Einsetzbar bis 1000 Volt Mindestabstand 1 m



B R A N D S C H U T Z PROTECTION INCENDIE PROTEZIONE ANTINCENDIO

Die Löschwirkung von Pulver beruht auf dem Zusammenwirken unterschiedlicher Löscheffekte, vor allem durch die Hemmung der Verbrennungsreaktion.

Pulverlöscher sollten dort eingesetzt werden, wo eine sehr effiziente Löschwirkung erzielt werden muss, z.B. in chemischen Betrieben, Tankstellen, Einstellhallen, Lastwagen usw. Vorteilhaft ist zudem die Frostsicherheit dieses Löschmittels, was die Platzierung auch im Aussenbereich erlaubt.

AND-FEUERLÖSCHER

Primus AG

Bottmingerstrasse 70 4102 Binningen 1 Tel. 0848 800 112 Tel. 061 436 50 50 Fax 061 421 72 07

Primus SA

Route des Vernettes 10 1566 St-Aubin FR Tél. 021 923 50 59 Fax 021 922 85 08



Wenn in der Küche Speiseöl oder Bratfett brennt: FBi6!



Dieser Feuerlöscher ist nicht nur für professionelle Küchen, sondern auch für Privathaushalte zu empfehlen.

Der verwendete Spezialschaum ist ein nahezu universell einsetzbares Löschmittel, welches nicht nur für Brände der Klassen A und B, sondern auch für die Brandklasse F wie Speiseöl-, Frittieröl- und Bratfettbrände geeignet ist



Feste Stoffe, nicht schmelzend z.B. Holz, Papier, Textilien, Kohle



Flüssigkeiten, schmelzende feste Stoffe z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse, Kunststoffe



Brennbare Flüssigkeiten z.B. Speiseöle und Speisefette



Einsetzbar bis 1000 Volt Mindestabstand 1 m

Technische Daten

FBi6

. 5.0	
VKF/EN3-Zulassungs-Ni	r. 18590/SP63/06
Inhalt Löschmittel	6 I Schaum
Rating	13A / 113B / 75 F
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	23
Wurfweite ca. m	4-6
Gesamtgewicht ca. kg	11.8
Höhe ca. mm	570
Breite ca. mm	230
Tiefe ca. mm	170



Primus AG

Bottmingerstrasse 70 4102 Binningen 1 Tel. 0848 800 112 Tel. 061 436 50 50

Primus SA

Route des Vernettes 10 1566 St-Aubin FR Tél. 021 923 50 59



CO₂-Löscher: sauber, günstig und rückstandsfrei.



Löschen mit CO₂?

Das saubere Löschgas Kohlendioxid ist das einzige Löschmittel, welches völlig rückstandsfrei löscht. Es ist geeignet für die Bekämpfung von Flüssigkeitsbränden und vor allem von Bränden von heiklen technischen und elektronischen Geräten.

Kohlendioxid hat eine erstickende Löschwirkung und den Vorteil, dass es elektrisch nicht leitend ist.



Flüssigkeiten, schmelzende feste Stoffe z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse, Kunststoffe



Einsetzbar bis 1000 Volt Mindestabstand 1 m

Technische Daten

CO₃/2DV-1

· ·	
VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	16185/SP 56/01
Inhalt Löschmittel	2 kg CO ₂
Rating	34B
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	6
Wurfweite ca. m	3
Gesamtgewicht ca. kg	6.6
Höhe ca. mm	490
Breite ca. mm	250
Tiefe ca. mm	125
Behälterdurchmesser mm	118

CO₂/5DV-1

002/001	
VKF/EN3-Zulassungs-Nr.	16186/SP 57/01
Inhalt Löschmittel	5 kg CO ₂
Rating	89B
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	9
Wurfweite ca. m	4
Gesamtgewicht ca. kg	13.9
Höhe ca. mm	740
Breite ca. mm	270
Tiefe ca. mm	165
Behälterdurchmesser mm	136



Primus AG

Bottmingerstrasse 70 4102 Binningen 1 Tel. 0848 800 112 Tel. 061 436 50 50 Fax 061 421 72 07

Primus SA

Route des Vernettes 10 1566 St-Aubin FR Tél. 021 923 50 59 Fax 021 922 85 08

info@primus-ag.ch www.primus-ag.ch

HAND-FEUERLÖSCHER Standard-Linie



Für Ihre mobile Sicherheit: der Auto-Feuerlöscher.



Der Auto-Feuerlöscher ist handlich, leicht und enthält zwei Kilogramm Löschpulver. Dieser Feuerlöscher eignet sich hervorragend für Entstehungsbrände in Fahrzeugen, ist frostsicher und kann im Fahrzeuginnenraum einfach befestigt werden.

Nach einem Verkehrsunfall mit einem Brandausbruch kann dieses Löschgerät u.a. für eventuell eingeklemmte Personen überlebenswichtig sein!



Feste Stoffe, nicht schmelzend z.B. Holz, Papier, Textilien, Kohle



Flüssigkeiten, schmelzende feste Stoffe z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse, Kunststoffe



Gase z.B. Propan, Butan, Acetylen



Einsetzbar bis 1000 Volt Mindestabstand 1 m

Technische Daten

ABC2

ADOZ	
VKF/EN3-	
Zulassungs-Nr.	12925/SP146/07
Inhalt Löschmittel	2 kg Pulver
Rating	13A / 89B
Treibmittel	N_2
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	11
Wurfweite ca. m	6
Gesamtgewicht ca. kg	3.0
Höhe ca. mm	355
Breite ca. mm	110
Tiefe ca. mm	130
Behälterdurchmesser mr	n 108
·	



Februar 2013 Mass-, Mat.- und Konstruktionsänderungen vorbehalter

Primus AG

Bottmingerstrasse 70 4102 Binningen 1 Tel. 0848 800 112 Tel. 061 436 50 50 Fax 061 421 72 07

Primus SA

Route des Vernettes 10 1566 St-Aubin FR Tél. 021 923 50 59 Fax 021 922 85 08



