

UV-Materialien

UV-Pulver

<u>Best.-Nr.</u>	<u>Naturfarbe</u>	<u>unter UV-Licht</u>
54000	blass grün	brilliant grün
54001	weiß	brilliant blau/weiß
54002	schwarz	brilliant grün
54003	blass blau	brilliant grün
54004	lachsfarben	leuchtend orange/rot
54005	grau	brilliant grün
54006	gelb	brilliant gelb

Inhalt: 2 oz.



Anwendungsbeispiele für UV-Pulver

<u>Anwendungsbeispiele für UV-Pulver</u>	<u>Best.-Nr.</u>
Geldscheine, Papier, Kleidung, leicht farbige Oberflächen	54000
Dokumente, Bücher, weiße Oberflächen und Kleidung	54001
Böden, Telefone, schwarze Oberflächen	54002
Militärkleidung, blaue Oberflächen	54003
Feuermelder, Holz, Kartons/Pappe	54004
silberne Münzen, graue Oberflächen	54005

UV-Paste & UV-Stifte



<u>Best.-Nr.</u>	<u>Farbe</u>
53028	Paste neutral, 2 oz.
53029	Paste weiss, 2 oz.
53030	Paste blass gelb, 2 oz.
53031	Paste grau, 2 oz.
53033	Wachsstift blau
53034	Wachsstift grün
53035	Wachsstift gelb
53342	Klemmhalter dazu
53036	Filzstift farblos



UV-Münzlack / UV-Tinten



<u>Best.-Nr.</u>	<u>Anwendung / Inhalt</u>
53020	Münzlack, Inhalt 30 ml
53021	UV-Schreibtinte Inhalt 59 ml
53022	UV-Tinte zur Metallmarkierung, Inhalt 59 ml / 30 ml

Katalog 2016

Diebesfallenpulver

<u>Naturfarbe</u>	<u>Färbung</u>	<u>Bestell-Nr.</u>
grün	lila	54010
mahagoni	blau	54011
braun	rot	54012
silber	lila	54013
schwarz	lila	54014
kupfer	orange	54015
grün	wassergrün	54016

Inhalt: 2 oz. Volumen

INFO: mit weichem Pinsel auftragen !!!



Chemische Mittel & Zubehör

<u>Beschreibung</u>	<u>Best.-Nr.</u>
Silbernitratpulver, ca. 100 g	53050
Silbernitratpaste, ca. 60 g	53051-60
Silbernitratpaste, ca. 120 g	53051
Zaponlackspray, 400 ml	53049
Watte chemisch rein, 1 kg	53048
Phenolphthalein, 100 g	53052
Fuchsin, 20 g	53053
Jodkristalle, 100 g	53056
Uranin AP, 100 g	53058
Ardroxlösung 500 ml	53057
Peroxtesmo, 25 Blatt	53059
Phosphatesmo, 25 Blatt	53060



<u>Typ</u>	<u>Best.-Nr.</u>
Ninhydrinspray Dose 456 ml	52285
DFO Pumpspray 100 ml	52286
Cyanacrylatkleber 10 g	52287
Cyanacrylatkleber 500 g	52288

HEXAGON OBT1

Mit diesem Test können Sie ganz leicht feststellen, ob es sich bei einer gefundenen Blutspur um menschliches Blut handelt. Das Ergebnis erscheint nach 2-3 Minuten. Für den Test werden nur etwa 500 rote Blutzellen benötigt. Packung à 24 Tests.

Best.-Nr. 54260

