

Dr. R. Krügener's

„Delta-Cameras“



Delta-Themen-Präparat

Dr. R. Krügener

Photographische

Präparate



Special-Liste F.

1910

Info-Drucker Interceptor

Schreibmaschinen-Interceptordrucker



Der Info-Drucker ist eine Art 'Tasche', die alle die Anforderungen einer Schreibe-Interceptordrucker erfüllt. Er ist klein, leicht und einfach zu bedienen. Er ist auch sehr schnell und kann bis zu 1000 Zeichen pro Sekunde drucken. Er ist auch sehr genau und kann bis zu 1000 Zeichen pro Sekunde drucken.

Hersteller: Dr. B. Wagner, Berlin, Deutschland, Tel. 3000 1000.

Infusio Sacchari Purus

Das Infusio Sacchari Purus ist ein reines, natürliches Produkt, das aus Zucker und Wasser besteht.

Hersteller: Dr. B. Wagner, Berlin, Deutschland, Tel. 3000 1000.



Infusio Sacchari Purus

Das Infusio Sacchari Purus ist ein reines, natürliches Produkt, das aus Zucker und Wasser besteht.

Hersteller: Dr. B. Wagner, Berlin, Deutschland, Tel. 3000 1000.

Hersteller: Dr. B. Wagner, Berlin, Deutschland, Tel. 3000 1000.

Dr. B. Wagner, Berlin, Deutschland, Tel. 3000 1000.

'Pharmazie & Med.'

Pharmazie & Med.

Pharmazie & Med. ist ein reines, natürliches Produkt, das aus Zucker und Wasser besteht. Es ist klein, leicht und einfach zu bedienen. Es ist auch sehr schnell und kann bis zu 1000 Zeichen pro Sekunde drucken. Es ist auch sehr genau und kann bis zu 1000 Zeichen pro Sekunde drucken.



Pharmazie & Med. ist ein reines, natürliches Produkt, das aus Zucker und Wasser besteht.

Pharmazie & Med. ist ein reines, natürliches Produkt, das aus Zucker und Wasser besteht.

Pharmazie & Med. ist ein reines, natürliches Produkt, das aus Zucker und Wasser besteht.

Pharmazie & Med. ist ein reines, natürliches Produkt, das aus Zucker und Wasser besteht.

Pharmazie & Med. ist ein reines, natürliches Produkt, das aus Zucker und Wasser besteht.

Pharmazie & Med. ist ein reines, natürliches Produkt, das aus Zucker und Wasser besteht.

Hersteller: Dr. B. Wagner, Berlin, Deutschland, Tel. 3000 1000.

Dr. B. Wagner, Berlin, Deutschland, Tel. 3000 1000.

Metal-Entwickler

Das klassische Entwicklungsverfahren wird schnell im Metallentwickler zu einer hervorragenden Qualität, weil das Licht nur durch ein Quarzfenster einströmt.



Die Größe kann variiert werden, indem man die Größe des Trichters oder des Abflusses durch einen entsprechenden Filter ändert. Die Größe des Trichters ist durch die Größe des Trichters gegeben.

Metal-Flasche

Alle Flaschen sind transparent, damit Licht in allen Richtungen einströmen kann.

Standard 1 Liter für 100 ml	10, 100
Standard 2 Liter für 200 ml	10, 200

Kassettentyp Metal-Entwickler

Das Gehäuse des Metal-Entwicklers ist aus Metall. Das Gehäuse ist durch einen Filter aus Metall geschützt. Die Größe des Trichters ist durch die Größe des Trichters gegeben.

Standard 1 Liter für 100 ml	10, 100
Standard 2 Liter für 200 ml	10, 200

Edelmetall-Entwickler

Das klassische Entwicklungsverfahren wird schnell im Edelmetallentwickler zu einer hervorragenden Qualität, weil das Licht nur durch ein Quarzfenster einströmt.



Die Größe kann variiert werden, indem man die Größe des Trichters oder des Abflusses durch einen entsprechenden Filter ändert. Die Größe des Trichters ist durch die Größe des Trichters gegeben.

Edelmetall-Entwickler Flasche

Alle Flaschen sind transparent, damit Licht in allen Richtungen einströmen kann.

Standard 1 Liter für 100 ml	10, 100
Standard 2 Liter für 200 ml	10, 200

Kassettentyp Edelmetall-Entwickler

Das Gehäuse des Edelmetall-Entwicklers ist aus Metall. Das Gehäuse ist durch einen Filter aus Metall geschützt. Die Größe des Trichters ist durch die Größe des Trichters gegeben.

Standard 1 Liter für 100 ml	10, 100
Standard 2 Liter für 200 ml	10, 200

Beta-Klebstoff

Stark und wirksam klebend für Holzwerkstoffe und Kunststoffe. Klebt auch auf Metall, Glas, Porzellan, Stein, etc.

Besteht aus zwei Teilen:

1. Ein flüssiger Klebstoff, bestehend aus einem hochpolymeren Kautschuk mit einem löslichen Harz, welches sich beim Trocknen in einem Klebstoff umwandelt, welcher sich durch seine Zähigkeit an den Klebflächen festhält.



Beta-Klebstoff

in Tuben

1 Liter 20,-
5 Liter 90,-

Beta-Klebstoff

in Lösung als Klebstoff

1 Liter 20,-
5 Liter 90,-
Die Anfertigungs- und Versandkosten sind zu zahlen.

Beta-Cement

Ein Wasser ansetzender

Hydrat-Zement, bestehend aus einem hochpolymeren Kautschuk mit einem löslichen Harz, welches sich beim Ansetzen in einen Zement umwandelt, welcher sich durch seine Zähigkeit an den Klebflächen festhält.

1 Liter 20,-
5 Liter 90,-



Beta-Zement

in Tuben

Besteht aus zwei Teilen: 1. Ein flüssiger Zement, bestehend aus einem hochpolymeren Kautschuk mit einem löslichen Harz, welches sich beim Ansetzen in einen Zement umwandelt, welcher sich durch seine Zähigkeit an den Klebflächen festhält.

1 Liter 20,-
5 Liter 90,-

Beta-Lack

Ein Wasser ansetzender Lack, bestehend aus einem hochpolymeren Kautschuk mit einem löslichen Harz, welches sich beim Ansetzen in einen Lack umwandelt, welcher sich durch seine Zähigkeit an den Klebflächen festhält.

1 Liter 20,-
5 Liter 90,-

Konzentrierter Sella-Abwechsler

mit Süssholz (Sage)!



Konzentrat (ausgelegt) 1/2 Liter

Die Sella von Dr. G. Siggel, die Sella-Abwechsler sind in 1/2 Liter Wasser zu verdünnen. In noch heißer Milch, Tee, Obstsaft usw. und Sella-Abwechsler sind die Sella-Abwechsler in Verbindung mit Sella-Abwechsler in einem Glas oder einem Becherglas zu kochen. Sella-Abwechsler sind die Sella-Abwechsler in einem Glas oder einem Becherglas zu kochen. Sella-Abwechsler sind die Sella-Abwechsler in einem Glas oder einem Becherglas zu kochen. Sella-Abwechsler sind die Sella-Abwechsler in einem Glas oder einem Becherglas zu kochen.

Im Handel als Sella-Abwechsler in einem Glas oder einem Becherglas!



Farmerscher Abwechsler

in einem Glas oder einem Becherglas

Die Sella von Dr. G. Siggel, die Sella-Abwechsler sind in 1/2 Liter Wasser zu verdünnen. In noch heißer Milch, Tee, Obstsaft usw. und Sella-Abwechsler sind die Sella-Abwechsler in Verbindung mit Sella-Abwechsler in einem Glas oder einem Becherglas zu kochen. Sella-Abwechsler sind die Sella-Abwechsler in einem Glas oder einem Becherglas zu kochen.

Im Handel in 1/2 Liter Wasser zu 1/2 Liter
 Sella-Abwechsler in einem Glas oder einem Becherglas!

Sella-Flüssigkeit-Zusatz

in einem Glas



Die Sella von Dr. G. Siggel, die Sella-Abwechsler sind in 1/2 Liter Wasser zu verdünnen. In noch heißer Milch, Tee, Obstsaft usw. und Sella-Abwechsler sind die Sella-Abwechsler in Verbindung mit Sella-Abwechsler in einem Glas oder einem Becherglas zu kochen. Sella-Abwechsler sind die Sella-Abwechsler in einem Glas oder einem Becherglas zu kochen.

Im Handel in 1/2 Liter Wasser zu 1/2 Liter
 Sella-Abwechsler in einem Glas oder einem Becherglas!