

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène**

Band (Jahr): **72 (1981)**

Heft 1

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

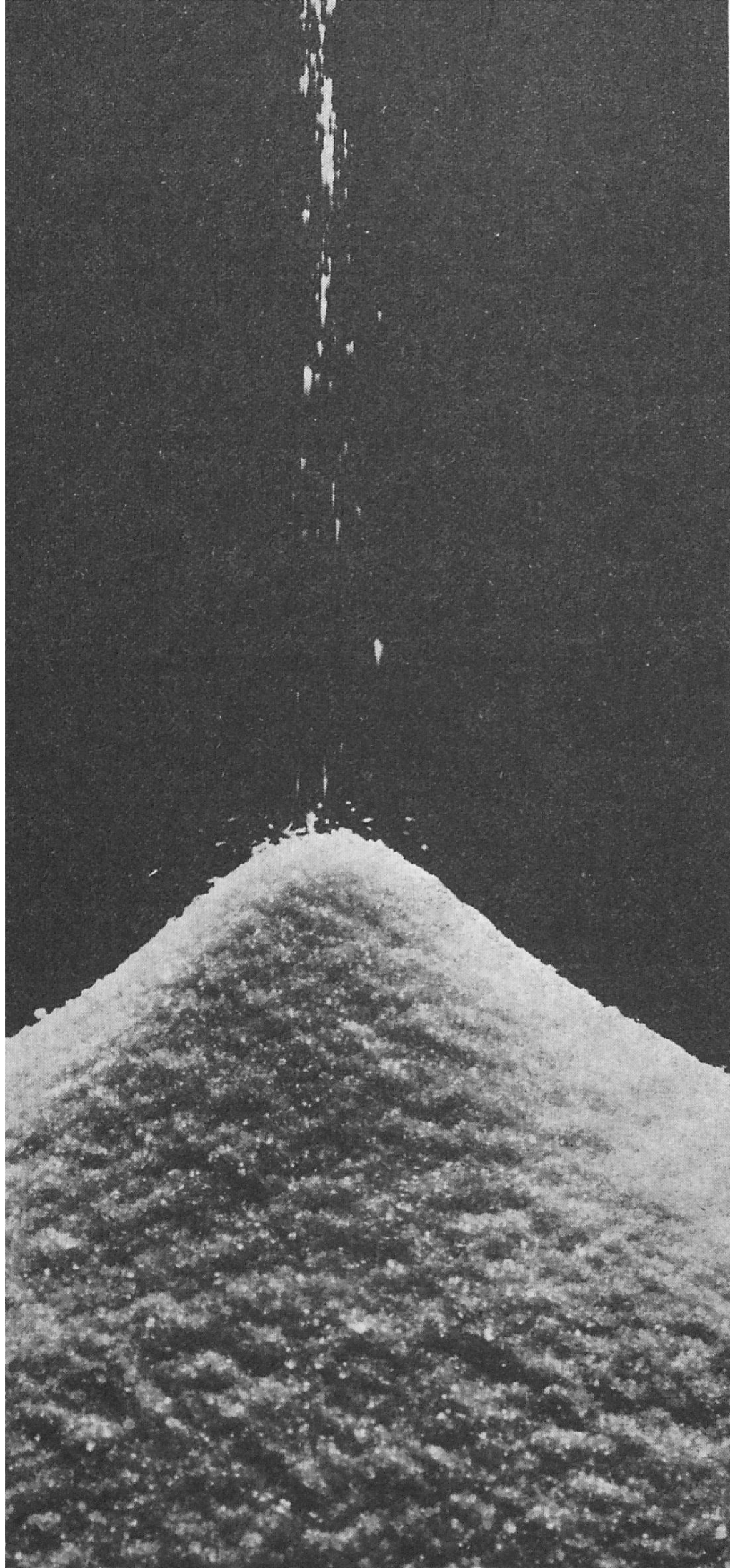
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



**Wie sicher und
schnell kann das
Einwägen sein?**

**Wenn Sie es
genau wissen
wollen, müssen
Sie eben den
Mettler
DeltaDisplay
haben.**

Eine moderne Waage soll Arbeit abnehmen. Nicht Arbeit machen. Darum sind elektronische Waagen sehr schnell und sehr präzise. Nur in einer Beziehung machten sie allen jenen, die tagtäglich einzuwägen hatten, eben doch noch zu schaffen: Beim raschen Dosieren hinkte die elektronische Anzeige leider etwas nach. Und daraus entstanden, hoppla, Überfüllungen, die durch Entnahmen egalisiert und noch ein bisschen egalisiert werden mussten. Oder die Lösung musste eben neu angesetzt werden.

Mit dem DeltaDisplay ist es nun Mettler gelungen, das Einwägen mit elektronischen Waagen, analog den mechanischen, so sicher und dennoch schnell zu machen, dass sie einem auch noch diese Arbeit erleichtern.

Der DeltaDisplay ist in alle PK-Waagen von Mettler eingebaut: Ein denkender Partner, der schnelles Einwägen und gleichzeitig genaues Ansteuern des Zielgewichtes ermöglicht: Während des Grobeinwägens wird die letzte Stelle der Anzeige abgeschaltet. Und die Anzeigenfolge um das Vierfache beschleunigt, damit die Gewichtszunahme ohne Zeitverzug abgelesen werden kann. Wird das Einfüllen verlangsamt, schaltet sich die letzte Stelle der Anzeige wieder ein. Und das Zielgewicht kann ganz genau angesteuert werden.

Wenn Sie noch mehr über unseren DeltaDisplay wissen möchten, wenn Sie genau wissen wollen, warum wir weltweit einer der bedeutendsten Hersteller von Analysen- und Präzisionswaagen sind, dann lassen Sie sich doch von einem Mettler Fachmann demonstrieren, wie leicht einem der Abschied von der guten alten Waage fallen kann.

Mettler Instrumente AG
CH-8606 Greifensee, Switzerland
Tel. 01/941 22 41, Telex 54592

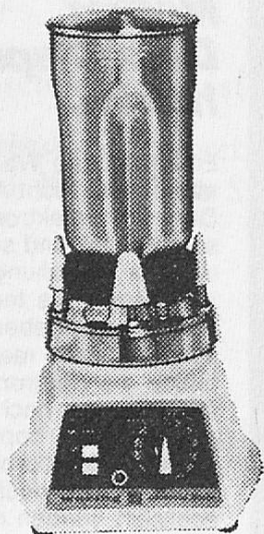
WARING Labormischer

1 Liter – 2 Liter – 4 Liter schon ab Fr. 385.–

Vielseitiges Zubehör aus Glas und rostfreiem Stahl

Minibecher von 12–250 ml

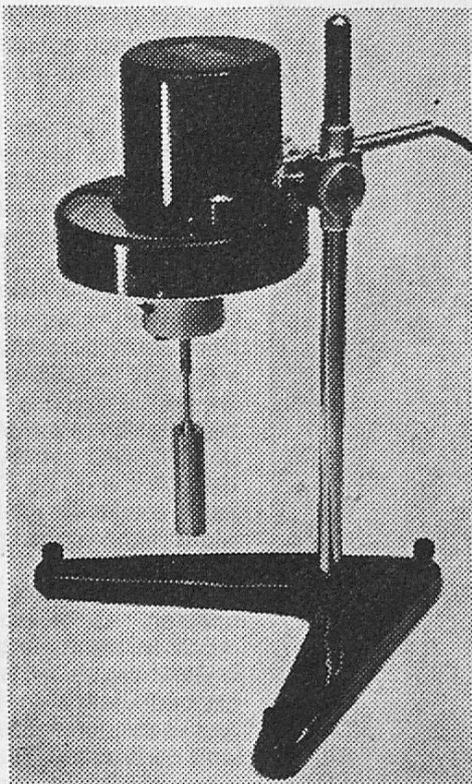
Verlangen Sie Prospekt oder Probelieferung!



Dr. Bender & Dr. Hobein AG

8042 Zürich

01/36117 77



lösen Ihre Viskositätsprobleme in
Labor und Betrieb!

Brookfield-Viskosimeter

RUDOLF HUNTER

Rotfluhstr. 19, Tel. 01 - 65 42 72
8702 ZOLLIKON-ZÜRICH

Dissertationen
Zeitschriften
Bücher

Ehrl Druck AG
Sarnen

Buchdruckerel
Telefon (041) 66 10 33