

JKS

Von: JKS [JKSBerlin@t...er.de]
Gesendet: Donnerstag, 10. November 2005 19:25
An: n.huebner@marquardchemie.de
Betreff: Aluminium und Barium

Sehr geehrte Frau Hübner,

durch eine Stichwortsuche im Internet bin ich u.a. auf Ihr Unternehmen aufmerksam geworden und hoffe, dass Sie mir bei der Beantwortung der folgenden Frage helfen können:

Gibt es **10-Mikron-kleine Aluminium- und Barium- Partikel**, die man für das menschliche Auge unsichtbar dem Flugbenzin Kerosin oder anderen Flüssigkeiten beimischen kann und werden diese in riesigen Mengen verkauft ?

Meine sicherlich zunächst merkwürdig anmutende Frage hat folgenden Hintergrund:
Seit Anfang des Jahres beobachte ich am Himmel immer wieder merkwürdige Streifen, die zunächst wie Kondensstreifen aussehen, sich dann aber ausdehnen und zu schleierartigen Wolkenfäden werden, die den Himmel eintrüben. Eine Beobachtung, die man bei herkömmlichen Flugzeug-Kondensstreifen (die man auch noch beobachten kann) nicht sieht. Kürzlich hat mir jemand gesagt, dass dieses Phänomen tatsächlich eine künstliche Sprühaktion wäre und man (wer auch immer) damit 10-Mikron-kleine Aluminium- und Barium-Partikel in die Atmosphäre einbringen würde. Aus dem Chemie-Unterricht in der Schule habe ich noch behalten, dass Aluminium und Barium u.U. giftige Substanzen sind. Ich kann mir irgendwie nicht vorstellen das derartige Metalle tatsächlich bewusst in die Luft gestreut werden.

Ich würde mich freuen von Ihnen zu hören und gegebenenfalls eine ehrliche Antwort zu erhalten.

Mit freundlichen Grüßen

Joachim K. Schmidt
jks@t...er.de

keine Antwort

___ How to find us

Chemetall GmbH

Trakehner Str. 3
60487 Frankfurt Main
Phone: +49 69 7165 0
Fax: +49 69 7165 3018

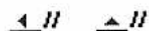
Related Topics and Links

Scalable Map
Calculate Route

from Airport Frankfurt Main

S-trains direction Frankfurt city, exit station Hauptwache,
change to subway U6 (direction Heerstrasse)
or U7 (direction Hausen)
to station Industriehof / Neue Börse,
then still 2 walking minutes to Chemetall

For a scalable map or calculating your route to Chemetall
please click ->[here](#).



Barium Products

Barium metal

Grade: castings under paraffin oil

Productcode: 451110

CAS-Number: 7440-39-3

Related Topics

For our definitions of quality grades, please click here:



For further information, please contact specialmetals@chemetall.com.

Barium metal

Grade: rods under paraffin oil

Productcode: 451120

CAS-Number: 7440-39-3



[▲](#) //

Barium metal

Grade: rods under argon

Productcode: 451130

CAS-Number: 7440-39-3



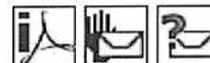
[▲](#) //

Barium/Aluminum alloy 55/45

Grade: grade PA

Productcode: 451210

CAS-Number: 7440-39-3 (Ba), 7429-90-5 (Al)



[▲](#) //

Barium/Aluminum alloy 55/45

Grade: grade SA

Productcode: 451220

CAS-Number: 7440-39-3 (Ba), 7429-90-5 (Al)



[▲](#) //