



IGV-MB-03A-Rev2

Stand 12.02.2026

erstellt von

Expertengruppe Acetylen (EG-A)

Liste asbesthaltige und nicht asbesthaltige poröse Materialien in Acetylenflaschen

Haftungsausschluss: Diese Veröffentlichung entspricht dem Stand des technischen Wissens zum Zeitpunkt der Herausgabe.

Der Verwender muss die Anwendbarkeit auf seinen speziellen Fall und die Aktualität der ihm vorliegenden Fassung in eigener Verantwortlichkeit prüfen.

Eine Haftung des IGV und derjenigen, die an der Ausarbeitung beteiligt waren, ist ausgeschlossen.

© Der IGV genehmigt hiermit die Vervielfältigung dieses Dokuments, vorausgesetzt, der Verband wird als Quelle angegeben.

1. Einführung

Dieses Merkblatt wurde als Hilfestellung zur REACH Verordnung (VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES) [1] und zur EIGA-Position on Asbestos Communication and Labelling Duties for Dissolved Acetylene (D/A) Cylinders [2] erstellt, um als Arbeitshilfe zur Kennzeichnung der Flaschen mit asbesthaltigem porösem Material zu dienen.

2. Anwendungsbereich

Dieses Merkblatt gilt für Acetylenflaschen mit hochporösen Materialien und granulare Materialien, die in Deutschland verwendet werden.

3. Liste asbesthaltige poröse Materialien

Beschreibung	Zulassung in DE vorhanden	mit Asbest	Baumusterzulassung
AGA	ja	x	kein Zulassungskennzeichen auffindbar
AGA 2 oder CASIL 2	ja	x	05DM2
AGA 2/2	ja	x	05DM2/2
AL 4	ja	x	01FM4
COYNE oder JH-COYN	ja	x	02AM5
HEISER	ja	x	02AM5
HEISER DMF	ja	x	02AM7
LINDE M1	ja	x	02DM1
LINDE M2	ja	x	02DM2
NL H oder NL HMOTA	ja	x	72CSM01
POR 92	ja	x	02YUM9
SIAD 2 oder A-SIAD/2	ja	x	02IM75
SIAD 3	ja		01IM127
T-200	ja	x	02YUM5
T-200A	ja	x	02YUM5

Stand: 12.02.2026

4. Liste nicht asbesthaltige poröse Materialien

Beschreibung	Zulassung in DE vorhanden	mit Asbest	Baumusterzulassung
A-10W ECO	ja		BAM-05-M01
A-10W ECO DMF	ja		BAM-05-M02
AGA 4 oder CASIL 4	ja		05DM4
AGA 4/4	ja		05DM4/4
AGA H	ja		05DM1
BAF1	ja		0036-005-13
BOC1	nein		
HEISER ECO	ja		02AM100
HEISER ECO DMF	ja		02AM101
MAXIPOR	nein		
MIKROPOR A LINDE	ja		84D18 (granular)
MIKROPOR A-BASI	ja		01DM2 (granular)
MIKROPOR A-KuF	ja		01DM1 (granular)
MK2	ja		BAM-08-M03
NA oder A-NA	ja		01EM5
NORAL	ja		01FM6
N 4	ja		05USAM4
N4/4	ja		05USAM4/4
SIAD AF	ja		02IM150
SIAD AF DMF	ja		01 202 322/B-130014-T
TECHNOGAS AF	ja		02YUM12
UL1	ja		72CZ02
UL2	ja		BAM-TPED-2007/002
W-ECO A	ja		VIN 4.13.233-02 rev 0
W-ECO DMF	ja		VIN 4.13.233-03 rev 0
WESTFALEN	ja		86D3 (granular)

Stand: 12.02.2026

Referenzen

- [1] REACH Verordnung - VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES
- [2] EIGA BN 32/24 - EIGA Position on Asbestos Communication and Labelling Duties for Dissolved Acetylene (D/A) Cylinders
- [3] DIN CEN/TR 14473:2021-09 - Ortsbewegliche Gasflaschen - Poröse Materialien für Acetylenflaschen; Deutsche Fassung
- [4] BAM-Liste Porous Materials for Acetylene Cylinders: Information about Approvals in Germany August 2010