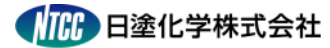


2023年10月16日

お客様各位

「がん原性物質」を含有する弊社製品のお取り扱いについて



拝啓

貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、2022年12月26日に厚生労働省より、がん原性物質を定める告示が行われ、化学物質による労働災害の低減を目的に労働安全衛生法が改正され、新たに定められたがん原性物質について義務化されました。(安全衛生規則第577条の2)

該当製品をお取り扱いのお客様につきましては、ご不便をおかけしますが、ご理解賜りますようお願いいたします。

敬具

記

◆弊社製品に含まれる対象物質

- ・結晶質シリカ(0.1%以上結晶質を含むシリカ)
- ※対象製品は、別紙の一覧表の通りとなります。

◆お取扱業者様に必要な対応

- ・がん原生物質を取り扱う作業記録の作成及び30年間保管(2023年4月1日以降)
- ・リスクアセスメント対象物のうちがん原性物質に関する健康診断結果記録の30年間保管(2024年4月1日以降)

《参考》本件に関する厚労省HP

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_29998.html

ご不明な点等ございましたら弊社営業担当までご連絡を頂ければと思います。

以上

<別紙> NBコート「がん原性」対象製品 (2023年10月16日作成)

製品名	CAS RN	化学物質名
スーパー3000GW 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
スーパー3000GW(S) 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
スーパー3000GW エコ 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
スーパー3000GW-HB 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
3000GWT 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
3000GWT(Sタイプ) 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
3000GW エコ 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
3000GW-NY 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
3000GW シルバー 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
3200ZW 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
スーパー3300GS 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
3300GS 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
スーパー3000GW ZERO 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
3300GS マイルド 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
3000GW アクア 主剤	7631-86-9 14808-60-7	結晶質シリカ
GWT シーラー 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
STS プライマー 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
ニューアロマエース HS 標準 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
ニューアロマエース HS 速乾 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
ニューアロマエース HS-Z 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
CR-503	7631-86-9	結晶質シリカ
AU-503H 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
フロン 100H 上塗 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ

製品名	CAS RN	化学物質名
コネクプライマー 主剤	7631-86-9 14808-60-7	結晶質シリカ
NE プライマー 主剤	7631-86-9 14808-60-7	結晶質シリカ
アロマエース(JIS 標準) 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
アロマエース(JIS 速乾) 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
AQ-62(標準型) 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
AQ-62(速乾型) 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
AQ-70GFW 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
FD-5000 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
FD-5000 硬化剤	7631-86-9	結晶質シリカ
NSW-1500 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
NSW-1500 硬化剤	7631-86-9	結晶質シリカ
マリンバラストーHS 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
マリンバラストーHS 速乾 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
AQ-62 マリン(標準) 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
AQ-62 マリン(速乾) 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
Pure KABUTO 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
KABUTO-100 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
AWP 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
エラスト#92 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
エラスト#92 (351)(長寿命) 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
エラスト#92 補修材 (長寿命) 主剤	14808-60-7	結晶質シリカ
NS パイルプライマー 主剤	14808-60-7	結晶質シリカ
NS パイルプライマー 硬化剤	14808-60-7	結晶質シリカ
EP4000 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
レジスタウォール 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
SM-300 プライマー	14808-60-7	結晶質シリカ
KN コート TU	14808-60-7	結晶質シリカ

<別紙> BO メジコン・パ°ミロン「がん原性」対象製品 (2023年10月16日作成)

製品名	CAS RN	化学物質名
B0 メジコン#10 夏型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン#10 夏型 硬化剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン#10 春秋型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン#10 春秋型 硬化剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン#10 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン#10 冬型 硬化剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン ミ ベんり君 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン ミ ベんり君 硬化剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン#10S 夏型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン#10S 夏型 硬化剤	14808-60-7 7631-86-9	結晶性シリカ 結晶質シリカ
B0 メジコン#10S 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン#10S 冬型 硬化剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン ミ ベんり君 弾性タイプ 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン ミ ベんり君 弾性タイプ 硬化剤	14808-60-7 7631-86-9	結晶性シリカ 結晶質シリカ
B0 メジコン#10VP 夏型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン#10VP 夏型 硬化剤	14808-60-7 7631-86-9	結晶性シリカ 結晶質シリカ
B0 メジコン#10VP 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン#10VP 冬型 硬化剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 メジコン#20 主剤	14808-60-7	結晶性シリカ
B0 メジコン#30 主剤	14808-60-7	結晶性シリカ
B0 メジコン#30 硬化剤	14808-60-7	結晶性シリカ
B0 メジコン#30 冬型 主剤	14808-60-7	結晶性シリカ
B0 メジコン#30 冬型 硬化剤	14808-60-7	結晶性シリカ
B0 メジコン#200GR パ°ウダー	14808-60-7	結晶性シリカ
パ°ミロンガ°ト H 夏型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°ミロンガ°ト H 夏型 硬化剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°ミロンガ°ト H 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°ミロンガ°ト H 冬型 硬化剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°ミロンガ°ト SP 主剤	14808-60-7	結晶性シリカ

製品名	CAS RN	化学物質名
パ°-ミクロンガ°ト° SP 硬化剤	14808-60-7	結晶性シリカ
パ°-ミクロン JW パ°テ 主剤	14808-60-7	結晶性シリカ
パ°-ミクロン JW パ°テ 硬化剤	14808-60-7	結晶性シリカ
パ°-ミクロン AG#2 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン AG#2 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン AG-NC 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン AG-NC 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン CM パ°ウタ°-	14808-60-7	結晶性シリカ
パ°-ミクロン 45-N 夏型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン 45-N 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン 45W-N 夏型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン 45W-N 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン PL コ°ト 夏型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン PL コ°ト 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン 45EP 夏型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン 45EP 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン 101 中塗 夏型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロン 101 中塗 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロンルーフ EP 夏型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロンルーフ EP 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロンパ°テ 夏型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロンパ°テ 夏型 硬化剤	14808-60-7 7631-86-9	結晶性シリカ 結晶質シリカ
パ°-ミクロンパ°テ 冬型 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
パ°-ミクロンパ°テ 冬型 硬化剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 エポ°ライナ°-K 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ
B0 エポ°ライナ°-#100 主剤	7631-86-9	結晶質シリカ