

Odpowiedzi na pytania oferenta

z 18 sierpnia 2023 r.

do zapytania ofertowego nr 12/LSz/2023
na dostawę rękawic

Zamawiający na podstawie pkt III.4. zapytania ofertowego udziela odpowiedzi na pytania zadane przez oferenta:

1. Na jakie chemikalia mają być odporne rękawice? Jakie stężenia? Proszę, o przesłanie karty katalogowej lub nr CAS.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga kategorii ochrony chemicznej: BCFLPST wg EN-ISO 374-1:2016 Typ A. Typ A określa czas przebicia i ilość testowych substancji chemicznych (co najmniej 6). Oznaczenia BCFLPST określają substancje chemiczne przed jakimi rękawice mają chronić:

B - Aceton - nr CAS 67-64-1

C - Acetonitryl - nr CAS 75-05-8

F - Toluen - nr CAS 108-88-3

L - Kwas siarkowy 96% - nr CAS 7664-93-9

P - Nadtlenek wodoru 30% - nr CAS 7722-84-1

S - Kwas fluorowodorowy 40% - nr CAS 7664-39-3

T - Formaldehyd 37% - nr CAS 50-00-0