

# BEZPIECZNE UŻYTKOWANIE GAZÓW

MATERIAŁY ZWIĄZANE Z UŻYCIEM GAZÓW

## CZYSTOŚĆ

- UWAŻAJ NA ZANIECZYSZCZENIA, TAKIE JAK: OLEJ, SMAR, KURZ, OSADY, OWADY
- UTRZYMUJ W CZYSTOŚCI REDUKTORY I PODDAWAJ JE REGULARNYM PRZEGLĄDOM

• RYZYKO USTEREK WZRASTA WRAZ Z WIEKIEM URZĄDZENIA

## STAN TECHNICZNY

SPRAWDŹ SZCZELNOŚĆ UŻYWAJĄC DEDYKOWANYCH DO TEGO ŚRODKÓW

NIGDY NIE DOKRĘCAJ NIESZCZELNEGO POŁĄCZENIA POD CIŚNIENIEM

WYMIĘŃ USZKODZONE WĘŻE

JEŚLI REDUKTORY NIE DZIAŁAJĄ PRAWIDŁOWO, NALEŻY JE WYMIENIĆ

UŻYWAJ WYŁĄCZNIE CERTYFIKOWANYCH USZCZELEK DO TLENU

## DEDYKOWANE MATERIAŁY

• PODŁĄCZENIE RÓŻNI SIĘ W ZALEŻNOŚCI OD RODZAJU GAZU, ABY ZAPOBIEC WYPADKOM

• UŻYWAJ TYLKO DEDYKOWANYCH I W PEŁNI SPRAWNYCH PRZYŁĄCZY BUTLOWYCH I NIGDY SAMODZIELNIE ICH NIE NAPRAWIAJ

UŻYWAJ WYŁĄCZNIE CERTYFIKOWANYCH WĘŻY

UŻYWAJ BEZPIECZNIKÓW ACETYLENOWYCH ORAZ TLENOWYCH

## ALTOP™, EXELTOP™: SYSTEMY BEZPIECZEŃSTWA

BUTLA Z GŁOWICĄ ALTOP™ LUB EXELTOP™ POSIADA:

- WBUDOWANY REDUKTOR
- SZYBKIE ODCIĘCIE WYPŁYWU GAZU

UWAGA: JEŻELI MASZ WĄTPLIWOŚCI, CZY STOSOWANY OSPRZĘT JEST BEZPIECZNY W UŻYTKOWANIU, SKONSULTUJ SIĘ Z PRZEDSTAWICIELEM FIRMY AIR LIQUIDE POLSKA