

Le lavage à l'eau qui a précédé l'apparition du CFC-113 peut remplacer l'usage des solvants qui contiennent des CFC. On pourrait aussi employer des terpènes à base d'essences naturelles et modifier les procédés de production.

On pourrait éliminer les halons employés comme extincteurs en utilisant des extincteurs au CO<sub>2</sub>, en installant des systèmes d'extinction automatique à l'eau, ainsi qu'en prenant d'autres mesures.

Pour ce qui est du matériel de protection contre les incendies où les halons sont employés à des fins essentielles et pour lesquels il n'existe pas de substituts, la récupération et le recyclage pourraient en assurer un approvisionnement suffisant.